



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

10.12.2018

№ 247

г. Новосибирск

О внесении изменений в приказ министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области от 07.03.2018 № 50

П р и к а з ы в а ю:

В приказ министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области от 07.03.2018 № 50 (далее – приказ), внести следующие изменения:

1. В пункте 1 после слов «плановый период 2019 и 2020 годов» дополнить словами «(Приложение № 1)».

2. Дополнить пунктом 1.1 следующего содержания:

«1.1. Утвердить Справочные документы «Информация о включении мероприятий программы реализации наказов избирателей депутатам Законодательного Собрания Новосибирской области в план реализации мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015 - 2020 годы» на 2018 год (Приложение № 2)».

3. В план реализации мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015 - 2020 годы» на очередной 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов внести следующие изменения:

1) таблицу № 1 «Целевые индикаторы государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015 - 2020 годы» на очередной 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2) таблицу № 3 «Подробный перечень планируемых к реализации мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015 - 2020 годы» на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

4) дополнить таблицей № 4 «Перечень объектов капитального строительства, включенных в государственную программу Новосибирской области

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015-2020 годы», на очередной 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов», согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Дополнить приказ приложением № 2 «Справочные документы «Информация о включении мероприятий программы реализации наказов избирателей депутатам Законодательного Собрания Новосибирской области в план реализации мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015 - 2020 годы» на 2018 год» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

Министр

Д.Н. Архипов

решения для достижения цели			инента целевого индикатора	ной финансовый 2018 год	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015-2020 годы»											
Цель. Снижение энергоемкости валового регионального продукта (ВРП) Новосибирской области; переход к рациональному и экологически ответственному использованию энергетических ресурсов	1. Энергоемкость ВРП Новосибирской области (к уровню 2014 года)	%	0,01	79,0	80,0	80,0	80,0	79,0	78,0	77,0	В 2018-2020 годах плановые значения установлены с учетом результата, достигнутого в 2017 году
Задача 1 Повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях	2. Удельное потребление энергетических ресурсов государственными учреждениями Новосибирской области (к 2014 г.):	%									
	электроэнергии		0,01	97,0	98,0	98,0	98,0	97,0	96,0	95,0	
	тепловой энергии		0,02	97,0	98,0	98,0	98,0	97,0	96,0	95,0	
	воды		0,02	93,0	94,0	94,0	94,0	93,0	92,5	92,0	
Задача 2. Повышение энергетической эффективности в жилищном секторе	3. Удельный расход энергетических ресурсов в жилищном фонде (к 2014 году)	%	-	100	-	100	-	100	99,5	99,0	

Задача 3. Повышение энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры	5. Доля муниципальных котельных, оснащенных источником резервного электроснабжения, от установленной потребности	%	0,15	64,0	-	55,7	-	64,0	64,0	64,0	в 2018 году планируется оснастить источниками резервного электроснабжения 31 котельную. В 2019-2020 годах мероприятие не запланировано
	6. Доля муниципальных образований Новосибирской области, в которых разработаны и утверждены схемы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, от установленной потребности	%	-	100	-	100	-	100	100	100	
	7. Доля муниципальных образований Новосибирской области, в которых выполнена модернизация, строительство и реконструкция муниципальных котельных и тепловых сетей (нарастающим итогом с начала реализации государственной программы)	%	0,1	3,9	-	3,0	-	3,9	4,1	5,4	В 2018 году модернизацию, строительство и реконструкцию муниципальных котельных и тепловых сетей планируется выполнить в четырех муниципальных образованиях; в 2019 году – в одном; в 2020 году – в шести муниципальных образованиях
	8. Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии муниципальными котельными, построенными, модернизированными и	кг у.т./Гкал	0,01	208,8	-	208,8	-	208,8	208,8	208,8	В отчетном году индикатор определяется по результатам СМР в предыдущем году

	реконструированными в соответствии с требованиями энергетической эффективности при работе на угле										
	9. Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии муниципальными котельными, построенными, модернизированными и реконструированными в соответствии с требованиями энергетической эффективности при работе на газе	кг у.т./ Гкал	0,03	162,8	-	162,8	-	162,8	162,8	-	В отчетном году индикатор определяется по результатам СМР в предыдущем году
	10. Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии муниципальными котельными, построенными, модернизированными и реконструированными в соответствии с требованиями энергетической эффективности	кВтч/ Гкал	0,02	33,0	-	33,0	-	33,0	33,0	33,0	В отчетном году индикатор определяется по результатам СМР в предыдущем году
	11. Потери тепловой энергии в муниципальных тепловых сетях, построенных, модернизированных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности	%	0,03	6,8	-	6,8	-	6,8	6,8	-	В отчетном году индикатор определяется по результатам работ в предыдущем году

	12. Количество муниципальных котельных, построенных, модернизированных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности, ежегодно	ед	0,4	4	0	0	0	4	1	5	Планируется выполнить комплексные работы: в 2018 году на четырех котельных; в 2019 году на одной котельной; в 2020 году на пяти котельных
	13. Протяженность муниципальных тепловых сетей, построенных, модернизированных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в том числе муниципальных сетей водопровода, вынесенных из канала тепловых сетей, ежегодно	км	0,15	1,4	0	0	0	1,4	0	1,6	
Задача 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в экономике Новосибирской области	14. Количество юридических лиц, осуществляющих деятельность в области энергосбережения, в том числе по энергосервисным контрактам, при поддержке из областного бюджета Новосибирской области в рамках программы, ежегодно	ед.	-	0	0	0	0	0	0	0	В 2018-2020 годах достижение целевого индикатора не планируется
	15. Количество предприятий, организаций, заключивших с МЖКХиЭ соглашение о взаимодействии и сотрудничестве в сфере энергосбережения и	ед.	0,01	11	-	11	-	11	11	11	Соглашения заключены на 2018-2020 годы

	повышения энергетической эффективности										
	16. Доля оснащенных энергоэффективным оборудованием трамваев и троллейбусов от общего их количества в г. Новосибирске	%	0,01	52,3	-	49,4	-	52,3	55,2	58,1	
	17. Количество реализуемых предприятиями, осуществляющими инвестиционную деятельность совместно с муниципальными образованиями Новосибирской области, проектов по использованию возобновляемых источников энергии (нарастающим итогом с начала реализации государственной программы)	ед.	0,01	2	-	1	-	2	3	4	Планируется, что предприятиями, осуществляющими инвестиционную деятельность совместно с муниципальными образованиями Новосибирской области, будет реализовано по одному проекту ежегодно
	18. Удельное потребление электроэнергии (на единицу товарной продукции) на собственные нужды в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Новосибирской области (к уровню 2014 г.)	%	0,01	89,5	-	90,0	-	89,5	89,0	88,5	В 2018-2020 годах плановые значения установлены с учетом результата, достигнутого в 2017 году
	19. Количество мероприятий, направленных на информированность потребителей о способах энергосбережения и	ед.	0,01	2	-	1	-	1	2	2	

	повышения энергетической эффективности, ежегодно											
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Примечание:

СМР - строительно-монтажные работы.

_____»

Приложение № 2
к приказу министерства
жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики
Новосибирской области
от 10.12.2018 № 247

«Таблица № 3

Подробный перечень планируемых к реализации мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015-2020 годы» на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование мероприятия	Наименование показателя	Код бюджетной классификации				Значение показателя на 2018 год	Значение показателя на 2018 год				Значение показателя на 2019 год	Значение показателя на 2020 год	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат
		ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.				
1	2	3	4	5	6	12	13	14	15	16	17	18	19	15
Цель: Снижение энергоемкости валового регионального продукта (далее – ВРП) Новосибирской области; переход к рациональному и экологически ответственному использованию энергетических ресурсов														
Задача 1. Повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях Новосибирской области														
1.1. Обучение энергоменеджменту специалистов, ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях	Количество специалистов					0	0	0	0	0	0	40 ¹⁾	МЖКХиЭ НСО	Планируется обучить 40 специалистов, ответственных за энергосбережение учреждений, приемам и методам внедрения энергосберегающих технологий
	Стоимость единицы					0	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе					0	0	0	0	0	0	0		
	федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет					0	0	0	0	0	0	0		

Новосибирской области	местные бюджеты*					0	0	0	0	0	0	0		и эффективности энергопотребления
	внебюджетные источники*					0	0	0	0	0	0	0		
1.2. Мероприятия, направленные на снижение энергопотребления государственными учреждениями Новосибирской области: замена в государственных учреждениях сферы труда, занятости и трудовых ресурсов Новосибирской области оконных блоков	Количество окон					0	0	0	0	0	0	0		В 2018-2020 годах реализация мероприятия не запланирована
	Стоимость единицы					0	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе					0	0	0	0	0	0	0		
	федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты*					0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники*					0	0	0	0	0	0	0		
1.3. Заключение энергосервисных контрактов государственными и муниципальными учреждениями	Количество учреждений					5	0	0	0	5	5	5	Государственные и муниципальные учреждения Новосибирской области	Ежегодно планируется заключать не менее 5-ти энергосервисных контрактов государственными и муниципальными учреждениями Новосибирской области.
	Стоимость единицы					-	x	x	x	x	-	-		
	Сумма затрат, в том числе					10 000,0	0	0	0	10 000,0	10 000,0	10 000,0		
	федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты*					0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники*					10 000,0	0	0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0		
Итого на решение задачи 1, в том числе:						10 000,0	0	0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0		
федеральный бюджет						0	0	0	0	0	0	0		

областной бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
местные бюджеты *					0	0	0	0	0	0	0		
внебюджетные источники *					10 000,0	0	0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0		
Задача 2. Повышение энергетической эффективности в жилищном секторе													
2.2. Модернизация (реконструкция) транзитных инженерных сетей в многоквартирных жилых домах, включая установку общедомовых приборов учета потребляемых ресурсов	Количество домов				0	0	0	0	0	0	0	МЖКХиЭ	В 2018-2020 годах реализация мероприятия не запланирована
	Стоимость единицы				0	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе				0	0	0	0	0	0	0		
	федеральный бюджет				0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет				0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты*				0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники*				0	0	0	0	0	0	0		
2.3. Информирование населения о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Количество мероприятий				4	1	1	1	1	4	4	МЖКХиЭ во взаимодействии с органами местного самоуправления	Информационные материалы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а именно: достижения в данной области, а также сведения о нормативных актах в части касающейся жилищной сферы, планируется размещать на сайте МЖКХиЭ,
	Стоимость единицы				0	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе				0	0	0	0	0	0	0		
	федеральный бюджет				0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет				0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты*				0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники*				0	0	0	0	0	0	0		

													в СМИ, направлять в администрации муниципальных районов и городских округов Новосибирской области. За период 2018- 2020 годов планируется сокращение удельных расходов использования энергетических ресурсов в жилищном фонде на 1% к уровню 2014 года
Итого затрат на решение задачи 2, в том числе:					0	0	0	0	0	0	0		
федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
областной бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
местные бюджеты *					0	0	0	0	0	0	0		
внебюджетные источники *					0	0	0	0	0	0	0		
Задача 3. Повышение энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры													
3.1. Модернизация коммунальной инфраструктуры: строительство и реконструкция тепловых сетей, водопроводных сетей в канале тепловых сетей,	Количество объектов				-	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ, Фонд модернизации ЖКХ	В 2018-2020 годах планируется выполнить: - в 10-ти муниципальных образованиях Новосибирской области
	Стоимость единицы				-	x	x	x	x	-	-		
	Сумма затрат, в том числе				164 965,1	0	0	63 157,9	101 807,2	27 368,4	107 683,9		
	федеральный бюджет				0	0	0	0	0	0	0		

котельных, включая инженерно-изыскательские, проектно-сметные и строительно-монтажные работы, установка резервного электроснабжения, разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения	областной бюджет	210	0505	32.0.00.03290	634	156 716,8	0	0	60 000,0	96 716,8	26 000,0	102 299,7		реконструкцию 3,0 км тепловых сетей и комплекс работ (ИИР, ПСР, СМР) на 2-х газовых и 8-ми угольных котельных; - в одном муниципальном образовании реконструкцию центрального теплового пункта; - в 2018 году в 6-ти муниципальных районах Новосибирской области оснащение резервного электроснабжения 31 муниципальных котельных.
	местные бюджеты*					8 248,3	0	0	3 157,9	5 090,4	1 368,4	5 384,2		
	внебюджетные источники*					0	0	0	0	0	0	0		
3.1.1. Строительство и реконструкция котельных, замена тепловых сетей и водопроводных сетей в канале тепловых сетей, включая инженерно-изыскательские, проектно-сметные и строительно-	Количество объектов коммунальной инфраструктуры					-	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ, Фонд модернизации ЖКХ	В 2018 году планируются - ИИР, ПСР, СМР: на одной газовой котельной ст. Евсино Искитимского района; на одной газовой котельной в с.
	Стоимость единицы *****					-	x	x	x	x	-	-		

монтажные работы ***	Сумма затрат, в том числе					134 916,2	0	0	63 157,9	71 758,2	27 368,4	107 683,9	Северотатарское Татарского района;; на двух угольных котельных в с. Кочки Кочковского района; - реконструкция 1,4 км тепловой сети диаметром 600 мм в р.п. Кольцово. В 2019 году планируются ИИР, ПСР, СМР: на одной угольной блочно-модульной котельной в с. Сибирцево-1 Венгеровского района. В 2020 году планируются: - ИИР, ПСР, СМР на 0,4 км тепловой сети в с. Сибирцево -1 Венгеровского района; - ИИР, ПСР, СМР на одной угольной блочно-модульной котельной и реконструкция
	федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0	
	областной бюджет	2 1 0	0505	32.0.00. 03290	634	128 170,3	0	0	60 000,0	68 170,3	26 000,0	102 299,7	
	местные бюджеты*					6 745,9	0	0	3 157,9	3 587,9	1 368,4	5 384,2	
	внебюджетные источники*					0	0	0	0	0	0	0	

														0,6 км теплосети с. Сибирцево - 2 Венгеровского района; - ИИР, ПСР, СМР на одной угольной блочно- модульной котельной и реконструкция 0,6 км теплосети с. Зыково Венгеровского района; - ИИР, ПСР, СМР: на одной угольной блочно- модульной котельной с. Блюдчанское Чановского района; на одной угольной блочно- модульной котельной в с. Быстровка Искитимского района; - СМР на одной угольной блочно- модульной котельной в с. Ильинка Доволенского
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

														района; реконструкция объекта в тепловых сетях (центрального теплового пункта) в р.п. Линево Искитимского района.
3.1.2. Установка резервного электрообеспечения	Количество источников резервного электрообеспечения					31	0	0	0	31	0	0	МЖКХиЭ, Фонд модерниза ции ЖКХ	В 2018 году планируется оснащение источниками резервного электрообеспече ния 31 котельную в 6-ти муниципальных районах
	Стоимость единицы ****					969,3	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе					30 048,9	0	0	0	30 048,9	0	0		
	федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет	2 1 0	0505	32.0.00. 03290	634	28 546,5	0	0	0	28 546,5	0	0		
	местные бюджеты*					1 502,4	0	0	0	1 502,4	0	0		
	внебюджетны е источники*					0	0	0	0	0	0	0		
Итого затрат на решение задачи 3, в том числе:					164 965,1	0	0	63 157,9	101 807,2	27 368,4	107 683,9			
федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0			
областной бюджет					156 716,8	0	0	60 000,0	96 716,8	26 000,0	102 299,7			
местные бюджеты *					8 248,3	0	0	3 157,9	5 090,4	1 368,4	5 384,2			
внебюджетные источники *					0	0	0	0	0	0	0			
Задача 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в экономике Новосибирской области														

4.1. Оказание поддержки из областного бюджета Новосибирской области юридическим лицам, осуществляющим деятельность в области энергосбережения, в том числе по энергосервисным контрактам, в виде возмещения части затрат на уплату процентов по кредитным ресурсам	Количество юридических лиц				0	0	0	0	0	0	0	МЖКХиЭ	В 2018-2020 годах реализация мероприятия не запланирована
	Стоимость единицы				0	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе:				0	0	0	0	0	0	0		
	федеральный бюджет				0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет				0	0	0	0	0	0	0		
	местный бюджет*				0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники*				0	0	0	0	0	0	0		
4.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности предприятий, осуществляющих свою деятельность на территории Новосибирской области**	Количество промышленных предприятий				5	0	0	0	5	5	5	МЖКХиЭ, промышленные предприятия Новосибирской области	Выполнение мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности промышленным и предприятиями, с которыми заключены соглашения
	Стоимость единицы				-	x	x	x	x	-	-		
	Сумма затрат, в том числе:				51 319,0		0	0	51 319	50 066,0	47 008,0		
	федеральный бюджет				0		0	0	0	0	0		
	областной бюджет				0		0	0	0	0	0		
	местный бюджет*				0		0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники*				51 319,0		0	0	51 319,0	50 066,0	47 008,0		
4.3. Мероприятия по энергосбережению и	Количество предприятий				6		0	0	6	6	6	МЖКХиЭ, предприят	Выполнение мероприятий

повышению энергетической эффективности в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Новосибирской области**	Стоимость единицы				-	x	x	x	x	-	-	ия, осуществляющие регулируемые виды деятельности	энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, с которыми заключены соглашения
	Сумма затрат, в том числе:				743 475,0	0	0	0	743 475,0	1 244 978,0	529 709,0		
	федеральный бюджет				0,0	0	0	0	0	0,0	0,0		
	областной бюджет				0,0	0	0	0	0	0,0	0,0		
	местный бюджет*				0,0	0	0	0	0	0,0	0,0		
	внебюджетные источники*				743 475,0	0	0	0	743 475,0	1 244 978,0	529 709,0		
4.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в транспортной сфере	Количество				-	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ, ООО НПФ «АРС-ТЕРМ», Муниципальное казенное предприятие г.Новосибирска «Горэлектротранспорт»	
	Стоимость единицы				-	x	x	x	x	-	-		
	Сумма затрат, в том числе:				239 000,0	0	0	0	239 000,0	334 000,0	392 000,0		
	федеральный бюджет				0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0		
	областной бюджет				0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0		
	местные бюджеты *				9 000,0	0	0	0	9 000,0	34 000,0	37 000,0		
	внебюджетные источники *				230 000,0	0	0	0	230 000,0	300 000,0	355 000,0		
4.4.1. Производство энергоэффективного оборудования для трамваев и троллейбусов	Количество комплектов				220,0	0	0	0	220,0	280,0	330,0	ООО НПФ «АРС-ТЕРМ»	Производство энергоэффективного оборудования для трамваев и троллейбусов.
	Стоимость единицы				1 033,3	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе:				230 000,0	0	0	0	230 000,0	300 000,0	355 000,0		
	федеральный бюджет				0,0	0	0	0	0	0	0		

	областной бюджет					0,0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты *					0,0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники *					230 000,0	0	0	0	230 000,0	300 000,0	355 000,0		
4.4.2. Оснащение энергоэффективным оборудованием трамваев и троллейбусов г.Новосибирска	Количество комплектов					5	0	0	0	5	12	12	мэрия г.Новосибирска	Оснащение энергоэффективным оборудованием трамваев и троллейбусов представлено в соответствии с планами мэрии г.Новосибирска
	Стоимость единицы					0,0	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе:					9 000,0	0	0	0	9 000,0	34 000,0	37 000,0		
	федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты *					9 000,0	0	0	0	9 000,0	34 000,0	37 000,0		
	внебюджетные источники *					0	0	0	0	0	0	0		
4.5. Содействие предприятиям, осуществляющим инвестиционную деятельность, в реализации инвестиционных проектов по использованию возобновляемых источников энергии на основе биоресурсов (соломы, древесные отходы, навоз и т.д.)	Количество проектов					1	0	0	0	1	1	1	МЖКХиЭ во взаимодействии с органами местного самоуправления МО и предприятиями, осуществляющими инвестиционную деятельность	Содействие в реализации инвестиционных проектов по использованию возобновляемых источников энергии в Новосибирской области предприятиями, осуществляющими инвестиционную деятельность, по одному ежегодно
	Стоимость единицы					0	x	x	x	x	0	0		
	Сумма затрат, в том числе:					3000,0	0	0	0	3000,0	3000,0	3000,0		
	федеральный бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет					0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты *					0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники *					3 000,0	0	0	0	3 000,0	3 000,0	3 000,0		

4.6. Пропаганда государственной политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности Новосибирской области	Количество мероприятий				2	-	0	1	1	2	2	МЖКХиЭ	Конкретный перечень работ по данному мероприятию формируется ежегодно. В 2018 году планируется участие в фестивале энергосбережения #ВместеЯрче, проведение семинара по вопросу снижения потребления ресурсов государственными учреждениями.
	Стоимость единицы				-	x	x	x	x	-	-		
	Сумма затрат, в том числе				0	0	0	0	0	0	0		
	федеральный бюджет				0	0	0	0	0	0			
	областной бюджет				0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты*				0	0	0	0	0	0	0		
	внебюджетные источники*				0	0	0	0	0	0	0		
Итого затрат на решение задачи 4, в том числе:				1 036 794,0	0	0	0	1 036 794,0	1 632 044,0	971 717,0			
федеральный бюджет				0	0	0	0	0	0	0			
областной бюджет				0	0	0	0	0	0	0			
местные бюджеты *				9 000,0	0	0	0	9 000,0	34 000,0	37 000,0			
внебюджетные источники *				1 027 794,0	0	0	0	1 027 794,0	1 598 044,0	934 717,0			
Итого затрат по Программе, в том числе:				1 211 759,1	0	0	63 157,9	1 148 601,2	1 669 412,4	1 089 400,9			
федеральный бюджет				0	0	0		0	0	0			
областной бюджет				156 716,8	0	0	60 000,0	96 716,8	26 000,0	102 299,7			
местные бюджеты *				17 248,3	0	0	3 157,9	14 090,4	35 368,4	42 384,2			
внебюджетные источники *				1 037 794,0	0	0	0,0	1 037 794,0	1 608 044,0	944 717,0			

Примечание:

1) - финансирование и объем работ будут уточнены при подготовке проекта закона Новосибирской области «Об областном бюджете Новосибирской области на 2019-2021 годы».

* - Указаны прогнозные объемы.

** - Перечень организаций и предприятий определяется в первом квартале текущего финансового года.

*** - финансирование мероприятия может осуществляться по отдельным видам или этапам работ (инженерно-изыскательские, проектно-сметные или строительно-монтажные работы);

**** - стоимость единицы мероприятия не указывается, так как объекты комплексные и могут включать в себя как котельные с коммунальными сетями, так и отдельно котельные или коммунальные сети.

Применяемые сокращения:

МЖКХиЭ – министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области.

МО - муниципальные образования Новосибирской области.

Фонд модернизации ЖКХ- некоммерческая организация «Фонд модернизации и развития жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований Новосибирской области».

ООО - Общество с ограниченной ответственностью.

НПФ - Научно-Производственная Фирма.

ИИР - инженерно-изыскательские работы.

ПСР - проектно-сметные работы.

СМР - строительно-монтажные работы.

_____»

Приложение № 3
к приказу министерства
жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики
Новосибирской области
от 10.12.2018 № 247

«Таблица № 4

**Перечень объектов капитального строительства, включенных в государственную программу Новосибирской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015-2020 годы», на
очередной 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов**

Наименование основного мероприятия	Наименование объекта капитального строительства	Годы проведени я работ	Плановый период ввода объекта в эксплуатаци ю	Наличие проектной документа ции	Стоимость объекта капитального строительства в соответствии с проектной документаце й (тыс. руб.)	Параметры объекта в соответстви и с проектной документац ей	Остаток сметной стоимости объекта (тыс. руб.)	Источники финансирован ия	Объемы финансирования (тыс. руб.)			Главные распорядит ели бюджетны х средств, застройщи к (заказчик- застройщи к)
									на 2018 год	на 2019 год	на 2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Модернизация коммунальной инфраструкту ры: строительство и реконструкци я тепловых	- ИИР, ПСР, СМР на одной газовой котельной Евсино Искитимского района;	2018	2018	да	57832,7	10 МВт	57832,7	Сумма затрат, в том числе:	57832,7	0	0	МЖКХиЭ НСО
								областной бюджет	54941,0			
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты	2891,7			

сетей, водопроводных сетей в канале тепловых сетей, котельных, включая инженерно-изыскательские, проектно-сметные и строительно-монтажные работы, установка резервного электроснабжения, разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения								внебюджетные источники	0			
	- ИИР, ПСР, СМР на одной угольной котельной в с. Кочки Кочковского района (котельная № 1 «Собственная база»)	2018	2018	да	14659,4	1,2 МВт	14659,4	Сумма затрат, в том числе:	14659,4			МЖКХиЭ НСО
								областной бюджет	13926,4			
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты	733,0			
								внебюджетные источники				
	- ИИР, ПСР, СМР на одной угольной котельной в с. Кочки Кочковского района (котельная № 5 «Быткомбинат»)	2018	2018	да	11024,9	1,0 МВт	11024,9	Сумма затрат, в том числе:	11024,9			МЖКХиЭ НСО
								областной бюджет	10473,6			
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты	551,3			
								внебюджетные источники				
	ИИР, ПСР, СМР на одной газовой котельной в с. Северотатарское Татарского района;	2018	2018	да	14147,4	2 МВт	14147,4	Сумма затрат, в том числе:	14147,4			МЖКХиЭ НСО
областной бюджет								13440,0				
федеральный бюджет												
местные бюджеты								707,4				
внебюджетные источники												
Реконструкция 1,4 км тепловой сети диаметром 600 мм в р.п. Кольцово	2018	2018	да	37251,9	167 Гкал/час 2780 т/ч	37251,9	Сумма затрат, в том числе:	37251,9			МЖКХиЭ НСО	
							областной бюджет	35389,3				
							федеральный бюджет					
							местные	1862,6				

								бюджеты				
								внебюджетны е источники				
ИИР, ПСР, СМР: на одной угольной блочно- модульной котельной в с. Сибирцево-1 Венгеровского района.	2019	2019	да	27368,4	2,8 МВт	27368,4	Сумма затрат, в том числе:		27368,4			МЖКХиЭ НСО
							областной бюджет		26000,0			
							федеральный бюджет					
							местные бюджеты		1368,4			
							внебюджетны е источники					
ИИР, ПСР, СМР на 0,4 км тепловой сети в с. Сибирцево -1 Венгеровского района;	2020	2020	да	6642,2	154 т/ч	6642,2	Сумма затрат, в том числе:		6642,2			МЖКХиЭ НСО
							областной бюджет			6310,0		
							федеральный бюджет					
							местные бюджеты			332,2		
							внебюджетны е источники					
ИИР, ПСР, СМР на одной угольной блочно- модульной котельной и реконструкция 0,6 км теплосети с. Сибирцево - 2 Венгеровского района;	2020	2020	да	12665,4	1,6 МВт 154 т/ч	12665,4	Сумма затрат, в том числе:		12665,3			МЖКХиЭ НСО
							областной бюджет			12032,1		
							федеральный бюджет					
							местные бюджеты			633,2		
							внебюджетны е источники					
ИИР, ПСР, СМР на одной угольной блочно- модульной котельной и реконструкция	2020	2020	да	14454,5	1,2 МВт 154 т/ч	14454,5	Сумма затрат, в том числе:		14454,5			МЖКХиЭ НСО
							областной бюджет			13731,8		
							федеральный бюджет					

0,6 км теплосети с. Зыково Венгеровского района;								местные бюджеты			722,7	
								внебюджетные источники				
ИИР, ПСР, СМР на одной угольной блочно-модульной котельной с. Блюдчанское Чановского района;	2020	2020	нет 2019	14700,	2 МВт	14700,0		Сумма затрат, в том числе:			14700,0	МЖКХиЭ НСО
								областной бюджет			13965,0	
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты			735,0	
								внебюджетные источники				
ИИР, ПСР, СМР на одной угольной блочно-модульной котельной в с. Быстровка Искитимского района;	2020	2020	нет 2019	23100,0	3 МВт	23100,0		Сумма затрат, в том числе:			23100,0	МЖКХиЭ НСО
								областной бюджет			21945,0	
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты			1155,0	
								внебюджетные источники				
СМР на одной угольной блочно-модульной котельной в с. Ильинка Доволенского района;	2020	2020	да	13791,6	2,0 МВт	13791,6		Сумма затрат, в том числе:			13791,6	МЖКХиЭ НСО
								областной бюджет			13102,0	
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты			689,6	
								внебюджетные источники				
Реконструкция центрального теплового пункта в р.п. Линево	2020	2020	да	22330,3	13 МВт	22330,3		Сумма затрат, в том числе:			22330,3	МЖКХиЭ НСО
								областной бюджет			21213,8	

Искитимского района.							федеральный бюджет				МЖКХиЭ НСО
							местные бюджеты			1116,5	
							внебюджетные источники				
Установка источников резервного электроснабжения на муниципальных котельных Чулымского района	2018	2018	да	1052,6	100кВт-1шт.	1052,6	Сумма затрат, в том числе:	1052,6			
							областной бюджет	1000,0			
							федеральный бюджет				
							местные бюджеты	52,6			
							внебюджетные источники				
Установка источников резервного электроснабжения на муниципальных котельных Баганского района	2018	2018	да	10508,0	120 кВт-4шт 150 кВт-4шт	10508,0	Сумма затрат, в том числе:	10508,0			
							областной бюджет	9982,6			
							федеральный бюджет				
							местные бюджеты	525,4			
							внебюджетные источники				
Установка источников резервного электроснабжения на муниципальных котельных Здвинского района	2018	2018	да	7406,5	30 кВт-1шт 40 кВт-2шт 50 кВт-1шт 80 кВт-3шт 120кВт-1шт	7406,5	Сумма затрат, в том числе:	7406,5			
							областной бюджет	7036,2			
							федеральный бюджет				
							местные бюджеты	370,3			
							внебюджетные источники				
Установка источников	2018	2018	да	2892,5	20 кВт-3шт 50 кВт-1шт	2892,5	Сумма затрат, в том числе:	2892,5			

	резервного электроснабжения на муниципальных котельных Венгеровского района							областной бюджет	2747,9			
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты	144,6			
								внебюджетные источники				
	Установка источников резервного электроснабжения на муниципальных котельных Мошковского района	2018	2018	нет	2105,2	4 шт.	2105,2	Сумма затрат, в том числе:	2105,2			
								областной бюджет	2000,0			
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты	105,2			
	Установка источников резервного электроснабжения на муниципальных котельных Тогучинского района	2018	2018	нет	6084,0	6 шт.	6084,0	Сумма затрат, в том числе:	6084,0			
								областной бюджет	5779,8			
								федеральный бюджет				
								местные бюджеты	304,2			
	ИТОГО							Сумма затрат, в том числе:	164965,1	27368,4	107683,9	
								областной бюджет	156716,8	26000,0	102299,7	
								федеральный бюджет	0	0	0	
								местные бюджеты	8248,3	1368,4	5384,2	
								внебюджетные источники	0	0	0	

Применяемые сокращения:

МЖКХиЭ – министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области.

МО - муниципальные образования Новосибирской области.

Фонд модернизации ЖКХ- некоммерческая организация «Фонд модернизации и развития жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований Новосибирской области».

ИИР -инженерно-изыскательские работы.

ПСР - проектно-сметные работы.

СМР - строительно-монтажные работы.

_____»

Приложение № 4
к приказу министерства жилищно-
коммунального хозяйства и энергетики
Новосибирской области
от 10.12.2018 № 247

«Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства жилищно-
коммунального хозяйства и энергетики
Новосибирской области
от 07.03.2018 № 50 _____

СПРАВОЧНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Информация о включении мероприятий программы реализации наказов избирателей депутатам Законодательного Собрания Новосибирской области в план реализации мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015 - 2020 годы» на 2018 год

Наименование основного мероприятия (детализированного мероприятия)	Код наказа	Содержание наказа избирателей	Наименование мероприятия плана реализации наказов избирателей депутатам Законодательного Собрания Новосибирской области на 2018 год	Объем и источники финансирования на 2018 год, (тыс. руб.)		Главные распорядители бюджетных средств, ответственные исполнители	Комментарии
1	2	3	4	5		6	7
-	13-089	Установка в газовой котельной внутреннего	Реализация мероприятия в рамках	Итого, в том числе:	11 000,00	Министерство жилищно-	Реализация мероприятия запланирована на 2018 год в

		водопровода, резервуара для подпитки контура тепловой сети и системы пожаротушения. 2015г. (р.п.Дорогино)	государственной программы Новосибирской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015-2020 годы"	Областной бюджет	10 450,00	коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области	рамках государственной программы Новосибирской области «Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской области в 2015 - 2022 годах»
				Федеральный бюджет	0		
				Местный бюджет	550,00		
				Внебюджетные источники	0		

_____»