



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ЭНЕРГЕТИКИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

30 МАР 2022

№ 51

г. Новосибирск

О внесении изменений в приказ министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области от 19.04.2021 № 70

Во исполнение государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» **п р и к а з ы в а ю:**

В План реализации мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» на очередной 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденный приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области от 19.04.2021 № 70, внести следующие изменения:

1) таблицу № 1 «Целевые индикаторы государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» на очередной 2021 год и плановый период 2022 и 2023 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 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

3) таблицу № 4 «Перечень объектов капитального строительства, включенных в государственную программу Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области», на очередной 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

Исполняющая обязанности министра

Е.А. Иванцова
238-76-35

Е.В. Макавчик

Приложение № 1
к приказу министерства
жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики
Новосибирской области
от 30 МАР 2022 № 57

«Таблица № 1

**Целевые индикаторы
государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности Новосибирской области» на очередной 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов**

Цель/задачи, требующие решения для достижения цели	Наименование целевого индикатора	Ед. изм.	Значение веса коэффици ента целевого индикат ора	На очеред ной финансо вый 2021 год	Значение целевого индикатора				Примечание		
					На 2021 год, в том числе						
					поквартально						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области»											
Цель. Снижение энергоёмкости валового регионального продукта (ВРП) Новосибирской области; переход к рациональному и экологически ответственному использованию	1. Энергоемкость ВРП Новосибирской области (к уровню 2014 года)	%	0,01	65,0	-	-	-	-	65,0	64,0	63,0

<p>строительство и реконструкцию муниципальных котельных и тепловых сетей планируется завершить в одном муниципальном образовании; в 2022 году в трех муниципальных образованиях; в 2023 году мероприятия не планируются в связи с отсутствием финансирования.</p>														<p>В отчетном году индикатор определяется по результатам СМР, выполненных в предыдущем году. В 2020 году мероприятий по строительству, модернизации или реконструкции угольных котельных не выполнялось.</p>
<p>8. Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии муниципальными котельными, построенными, модернизированными и реконструированными в соответствии с требованиями энергетической эффективности, при работе на угле</p>										<p>кг у.т./ Гкал</p>				<p>208,8</p>
<p>9. Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии муниципальными котельными, построенными, модернизированными и реконструированными в соответствии с требованиями</p>										<p>кг у.т./ Гкал</p>				<p>162,8</p>

энергетической эффективности, при работе на газе										мероприятие по строительству котельной, работающей на газе.
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	33,0	В отчетном году индикатор определяется по результатам СМР, выполненным в предыдущем году. В 2020 году реализовано мероприятие по строительству котельной.
11. Потери тепловой энергии в муниципальных тепловых сетях, построенных, модернизированных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности	%	-	-	-	-	-	6,8	6,8	6,8	В отчетном году индикатор определяется по результатам работ, выполненных в предыдущем году. В 2020 году мероприятий по строительству, модернизации или реконструкции тепловых сетей не выполнялось. В 2021 году планируется реконструкция 0,55 км тепловых сетей. В 2022 году строительство 0,77 км тепловых сетей, в 2023 году работы не запланированы.

12. Количество муниципальных котельных, построенных, модернизированных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности, ежегодно	ед.	0,40	1	0	0	0	0	1	2	0	В 2021 году планируется строительство 1 угольной котельной, в 2022 году 2 котельных (1 угольной, 1 газовой), в 2023 году работы не запланированы.
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	0,12	1,55	0	0	0	1,55	1,37	0	0	В 2021 году планируется реконструкция 0,55 км тепловых сетей, вынос водопровода из канала тепловой сети 1,0 км. В 2022 году строительство 0,77 км тепловых сетей, вынос водопровода из канала тепловой сети 0,6 км. В 2023 году работы не запланированы.
14. Доля квартир (домовладений), переведенных на индивидуальное поквартирное отопление, ежегодно (нарастающим итогом с 2020 года реализации государственной программы), от общего количества квартир, подлежащих переводу на индивидуальное поквартирное отопление	%	0,1	2,8	-	-	-	2,8	4,0	4,0	4,0	По состоянию на 01.01.2021 переведено на индивидуальное поквартирное отопление 69 квартир. В 2021 году запланированы мероприятия по переводу на индивидуальное поквартирное отопление 39

<p>Задача 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в экономике Новосибирской области</p>	<p>15. Количество юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области энергосбережения, в том числе по энергосервисным контрактам, при поддержке из областного бюджета Новосибирской области в рамках программы, ежегодно</p>	ед.	-	0	0	0	0	0	<p>квартир в р.п. Мошково, в 2022 году 49 квартир. На 2023 год мероприятия не запланировано.</p> <p>В 2021-2023 годах достижение целевого индикатора не планируется.</p>
<p>16. Количество предприятий, организаций, заключивших с МЖКХиЭ соглашение о взаимодействии и сотрудничестве в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p>	ед.	0,01	11	-	11	-	11	11	
<p>17. Доля оснащенных энергоэффективным оборудованием трамваев и троллейбусов от общего их количества в г. Новосибирске</p>	%	0,01	44,0	-	44,0	-	45,1	46,3	<p>В 2021-2023 годах плановые значения установлены с учетом итогов, достигнутых в 2020 году, а также уточнением плановых значений (ежегодно по 5 ед.) общего количества трамваев и троллейбусов в г. Новосибирске (441 ед.).</p>
<p>18. Количество реализуемых предприятий,</p>	ед.	0,01	3	-	3	-	4	5	<p>Планируется, что будет реализовано</p>

	осуществляющими инвестиционную деятельность совместно с муниципальными образованиями Новосибирской области, проектов по использованию возобновляемых источников энергии (нарастающим итогом с начала реализации государственной программы)									по одному проекту ежегодно
19. 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	86,0	-	86,5	-	86,0	85,5	85,0	Значение индикатора в 2023 году снизится на 15% к уровню 2014 года
20. Количество мероприятий, направленных на информированность потребителей о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ед.	0,01	2	-	1	-	1	2	2	

Примечание:
СМР - строительно-монтажные работы.

_____».

3.3. Строительство и реконструкция котельных, тепловых сетей, включая вынос водопроводов из каналов тепловой сети	Количество объектов коммунальной инфраструктуры	210	05	05	32.0. 03.70 550	522		3	0	0	0	0	3	4	0	МЖК ХиЭ НСО, МО	В 2021 году планируется завершить реконструкцию системы теплоснабжения (угольная котельная 0,9 МВт, тепловые сети 0,55 км) в с. Усть-Изес Венгерского района, вынос водопровода 1,0 км в р.л. Мошково Мошковского района. В 2022 году планируется завершить вынос водопровода 0,6 км в р.л. Мошково Мошковского района, строительство угольной котельной 7,5 МВт «Зона» в р.л. Чистоозёрное Чистоозёрного района, строительство газовой котельной 25 МВт для теплоснабжения потребителей по ул. ЖКО Аэропорта г. Оби, строительство 0,77 км тепловых сетей.
Стоимость единицы								33 921,1	0	0	0	0	33 921,1	72 685,8	-		
Сумма затрат, в том числе федеральный бюджет								101 763,2	0	0	0	0	101 763,2	290 743,2	0		
областной бюджет	210	05	05	32.0. 03.70 550	522			99 759,4	0	0	0	0	99 759,4	279 189,0	0		
местные бюджеты*								2 003,8	0	0	0	0	2 003,8	11 554,2	0		
внебюджетные источники*								0	0	0	0	0		0	0		
налоговые расходы								0	0	0	0	0		0	0		

3.4. Мероприятия по замене основного и вспомогательного оборудования котельных, оптимизация гидравлических режимов тепловых сетей	Количество систем теплоснабжения, на которых реализованы энергосберегающие мероприятия											МЖК ХиЭ НСО, МО	Реализация мероприятий в 2021-2023 годы не запланированы в связи с отсутствием лимитов средств бюджета Новосибирской области	
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	Стоймость единицы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Сумма затрат, в том числе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	областной бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	местные бюджеты*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	внебюджетные источники*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	налоговые расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сумма затрат на решение задачи 3, в том числе:	Всего, в том числе:	109 096,9	0	0	0	0	0	0	0	109 096,9	300 767,8	0	0	0
	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	областной бюджет	106 924,4	0	0	0	0	0	0	0	106 924,4	288 993,1	0	0	0
	местные бюджеты *	2 172,5	0	0	0	0	0	0	0	2 172,5	11 774,7	0	0	0
	внебюджетные источники *	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	налоговые расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Задача 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в экономике Новосибирской области

4.1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической	Количество промышленных предприятий	5	-	5	-	5	5	5	5	5	5	5	5	5	МЖК ХиЭ НСО, промы	Выполнение мероприятий энергосбережения и повышения
энергетической	предприятий	5	-	5	-	5	5	5	5	5	5	5	5	5		я и повышения

эффективности предприятий, осуществляющих свою деятельность на территории Новосибирской области**	Стоимость единицы					270,0 - 16 600,0	x	x	x	270,0 - 16 600,0	270,0 - 16 600,0	270,0 - 16 600,0	шленные предприятия Новосибирской области	энергетической эффективности промышленным и предприятиями, с которыми заключены соглашения
	Сумма затрат, в том числе:					47 008,0	0	0	0	47 008,0	47 008,0	47 008,0		
	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*					47 008,0	0	0	0	47 008,0	47 008,0	47 008,0		
	налоговые расходы					0	0	0	0	0	0	0		
	Количество предприятий					6	-	6	-	6	6	6		
	Стоимость единицы					66,0 - 301 372,0	x	x	x	66,0 - 301 372,0	66,0 - 301 372,0	66,0 - 301 372,0		
	Сумма затрат, в том числе:					529 709,0	0	0	0	529 709,0	529 709,0	529 709,0		
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			
местный бюджет*					0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0			
внебюджетные источники*					529 709,0	0	0	0	529 709,0	529 709,0	529 709,0			
налоговые расходы					0	0	0	0	0	0	0			
Количество					x	x	x	x	x	x	x			
Стоимость единицы					x	x	x	x	x	x	x			
Сумма затрат, в том числе:					34 550,0	0	0	0	34 550,0	34 550,0	34 550,0			
федеральный бюджет					0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0			
4.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Новосибирской области**													МЖК ХиЭ НСО, предприятия , ообщества регулирующие регулируемыми видами деятельности, с которыми заключены соглашения	
4.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в транспортной сфере													МЖКХ иЭ НСО, ООО НПФ «АРС-ТЕРМ», Муниц	

местные бюджеты *	32 050,0	0	0	0	0	0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	МЖК ХиЭ НСО во взаимо действ ии с органа ми местно го самоуп равлен ия и предпр иятиями	Содействие в реализации инвестиционных проектов по использованию возобновляемых источников энергии в Новосибирской области предприятиями, осуществляющими инвестиционную деятельность, по одному ежегодно
внебюджетные источники *	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
налоговые расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Количество проектов	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
Стоимость единицы	3 000,0	x	x	x	x	x	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
Сумма затрат, в том числе:	3 000,0	0	0	0	0	0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
областной бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
местные бюджеты *	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетные источники *	3 000,0	0	0	0	0	0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
налоговые расходы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Количество мероприятий	2	-	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2
Стоимость единицы	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Сумма затрат, в том числе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
областной бюджет	210	05	05	05	05	05	32.0.02	.03920	244	0	0	0
4.4. Содействие предприятиям, осуществляющим инвестиционную деятельность совместно с муниципальными образованиями Новосибирской области, в реализации инвестиционных проектов по использованию возобновляемых источников энергии на основе биоресурсов												
4.5. Пропаганда государственной политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности Новосибирской области												

Планируется проведение не менее 2-х мероприятий ежегодно. Реализация мероприятий в 2021-2023 осуществляется в рамках текущей деятельности.

		местные бюджеты *																		Планируется размещение информационных материалов по энергобережению в средствах массовой информации, участие в выставках, конференциях		
Сумма затрат на решение задачи 4, в том числе:	внебюджетные источники *		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	налоговые расходы		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Всего, в том числе:		614 267,0	0	0	0	0	0	0	0	614 267,0	614 267,0	614 267,0	614 267,0	614 267,0	614 267,0	614 267,0	614 267,0	614 267,0	614 267,0		
Сумма затрат по государственной программе	федеральный бюджет		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	областной бюджет		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	местные бюджеты *		32 050,0	0	0	0	0	0	0	0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0	32 050,0		
	внебюджетные источники *		582 217,0	0	0	0	0	0	0	0	582 217,0	582 217,0	582 217,0	582 217,0	582 217,0	582 217,0	582 217,0	582 217,0	582 217,0	582 217,0		
	налоговые расходы		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Всего, в том числе:		733 363,9	0	0	0	0	0	0	0	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	733 363,9	
	федеральный бюджет		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	областной бюджет		106 924,4	0	0	0	0	0	0	0	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	106 924,4	
	местные бюджеты *		34 222,5	0	0	0	0	0	0	0	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5	34 222,5
	внебюджетные источники *		592 217,0	0	0	0	0	0	0	0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	592 217,0	
	налоговые расходы		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

* - Указаны прогнозные объемы.

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

*** - финансирование мероприятий 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.

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 30 МАР 2022 № 57

«Таблица № 4

**Перечень объектов капитального строительства, включенных в государственную программу Новосибирской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области», на очередной 2021 год и
плановый период 2022 и 2023 годов**

Наименование основного мероприятия	Наименование объекта капитального строительства (реконструкции)	Годы проведе ния работ	Плановый период ввода объекта в эксплуатац ию	Наличие проектно й документ ации	Стоимость объекта капитального строительства (реконструкци и), в соответствии с проектной документацией (тыс. руб.)	Параметры объекта в соответствии и с проектной документаци ей	Остаток сметной стоимост и объекта (тыс. руб.)	Источники финансирован ия	Объемы финансирования (тыс. руб.)			Главные распоряди тели бюджетны х средств, застройщи к (заказчик- застройщи к)
									на 2021 год	на 2022 год	на 2023 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.3. Строительство и реконструкция котельных, тепловых сетей, включая вынос	Реконструкция системы теплоснабжения (угольная котельная, тепловые сети) в с. Усть-Изес Венгеровского	2021	2021	имеется	19 465,9	0,9 МВт 0,55 км	19 465,9	Сумма затрат, в том числе: областной бюджет федеральный бюджет местные бюджеты	19 465,9	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО
									19 212,8	0	0	
									0	0	0	
									253,1	0	0	

водопроводов из каналов тепловой сети	района Новосибирской области	2021	2022	имеется	59 805,5	7,5 МВт	59 805,5	внебюджетные источники	0	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО
	Угольная котельная «Зонава» в р.п. Чистоозёрное Чистоозёрного района Новосибирской области							Сумма затрат, в том числе: областного бюджет	59 805,5	0	0	0
	Вынос водопровода из канала тепловой сети рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области	2021	2022	разрабатывается	14 228,0	1,6 км (2021 год- 1 км, 2022 год 0,6 км)	14 228,0	Сумма затрат, в том числе: областного бюджет	10 034,9	4 193,1	0	МЖКХиЭ НСО, МО
	Строительство газовой котельной для теплоснабжения потребителей по ул. ЖКО Аэропорта г. Оби и тепловых сетей для технологического присоединения котельной к существующим тепловым сетям	2021	2022	имеется	299 007,0	25 МВт 0,77 км	299 007,0	Сумма затрат, в том числе: областного бюджет	12 456,9	286 550,1	0	МЖКХиЭ НСО, МО
	Строительство газовой блочно-модульной котельной в с. Старошербаково			да	12 619,2	2,5 Гкал/час	12 619,2	областной бюджет	11 834,1	275 088,1	0	МЖКХиЭ НСО, МО
								федеральный бюджет	0	0	0	
								местные бюджеты	622,8	11 462,0	0	
								внебюджетные источники	0	0	0	
								Сумма затрат, в том числе: областного бюджет	0	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО
								федеральный бюджет	0	0	0	
								местные бюджеты	0	0	0	
								внебюджетные источники	0	0	0	

Доволенского района								местные бюджеты	0	0	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО
Строительство газовой блочно-модульной котельной в с. Федосиха Коченевского района	да	6 284,3	0,9 Гкал/час	6 284,3		6 284,3		Сумма затрат, в том числе: областной бюджет	0	0	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО
Строительство газовой блочно-модульной котельной в с. Прокудское Коченевского района	Разрабатывается	43 850,4	8,5 Гкал/час	43 850,4		43 850,4		Сумма затрат, в том числе: областной бюджет	0	0	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО
Строительство угольной котельной в с. Метелево, Метелевский сельсовет Купинский район	да	23 210,4	0,7 Гкал/час	23 210,4		23 210,4		Сумма затрат, в том числе: областной бюджет	0	0	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО
Строительство угольной котельной в с. Блюдчанское Чановский район	Разрабатывается	22 257,9	2 Гкал/час	22 257,9		22 257,9		Сумма затрат, в том числе: областной бюджет	0	0	0	0	МЖКХиЭ НСО, МО

		внебюджетные источники	0	0	0
ИТОГО		Сумма затрат, в том числе:	101763,2	290743,2	0
	областной бюджет	99 759,4	279 189,0	0	0
	федеральный бюджет	0	0	0	0
	местные бюджеты	2003,8	11554,2	0	0
	внебюджетные источники	0	0	0	0

Применяемые сокращения:

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

МО - муниципальные образования Новосибирской области.

ИИР - инженерно-изыскательские работы.

ПСР - проектно-сметные работы.

СМР - строительно-монтажные работы.

_____».