907-496



АДМИНИСТРАЦИЯ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

OT D1. 04, 2021 No 412

О внесении изменений в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг.

Руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных Программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 16.08.2019 № 1094, на основании статьи 34 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

постановляю:

1. Внести изменения в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг., утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 29.11.2016 № 1626 (с изменениями от 28.03.2017 № 402, от 07.04.2017 № 446, от 19.07.2017 № 934, от 05.12.2017 № 1520, от 14.05.2018 № 619, от 18.05.2018 № 646, от 21.06.2018 № 820, от 25.09.2018 № 1235, от 27.12.2018 № 1872, от 22.05.2019 № 684, от 29.05.2019 № 735, от 25.06.2019 № 859, от 31.07.2019 № 1012, от 15.08.2019 № 1079, от 25.11.2019 № 1506, от 20.01.2020 № 51, от 27.03.2020 № 395, от 07.05.2020 № 560, от 21.05.2020 № 613, от 11.02.2021 № 164) (прилагаются).

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа М.Т.Ташбулатова.

<u></u>

Глава Снежинского городского округа

И.И.Сапрыкин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации Снежинского городского округа

OT 01. 04. 2029

анцелярия

ИЗМЕНЕНИЯ

в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг.

1. Раздел «Объем и источники финансирования Программы» Паспорта Программы изложить в новой редакции:

«Источниками финансирования Программы являются:

- средства областного (федерального) бюджета (далее ОБ (Φ Б);
- средства местного бюджета (далее МБ);
- внебюджетные источники (далее ВИ).

Общий необходимый объем финансирования Программы составляет 5 515 587 915,23 руб., в том числе:

ОБ (Φ Б) - 165 690 300 руб.;

MБ – 2 881 725 615,23* руб.;

ВИ – 2 468 172 000 руб.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и внебюджетных источников и ежегодно уточняется, исходя из возможностей местного бюджета и внебюджетных источников.

- * Объем финансирования указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год».
- 2. Раздел 4 «Ресурсное обеспечение Программы» изложить в новой редакции:

«Источниками финансирования Программы являются средства областного (федерального), местного бюджета, а также внебюджетные источники.

Общий необходимый объём финансирования Программы составляет 5 515 587 915,23 руб., в т.ч. по годам:

2017 г. – 211 122 835,78 руб., в т.ч.:

MБ - 18 242 835,78 руб.

ВИ - 192 880 000 руб.

2018 г. – 231 039 964,56 руб., в т.ч.:

 $OБ(\Phi E) - 0$

```
MB - 12696964,56 py6.
BИ - 218 343 000  руб.
2019 г. – 224 317 803,01 руб., в т.ч.:
OF (\Phi F) - 6 271 700 руб.
MБ - 2 445 103,01 руб.
BИ - 215\ 601\ 000 руб.
2020 г. – 404 659 318,63 руб., в т.ч.:
OF (\Phi F) - 12 907 000 руб.
MB - 1636318,63 py6.
ВИ – 390 116 000 руб.
2021 г. – 257 539 648,96 руб., в т.ч.:
OE(\Phi E) - 0
MБ - 114 648,96 руб.
BИ - 257 425 000 руб.
2022 г. – 129 841 471,22 руб., в т.ч.:
ОБ (\PhiБ) - 73 255 800 руб.
MB - 160 671,22 \text{ py6}.
BИ - 56 425 000 руб.
2023 г. – 134 792 873,07 руб., в т.ч.:
ОБ (\PhiБ) - 73 255 800 руб.
MБ - 537 073,07 руб.
BИ - 61\ 000\ 000 руб.
2024 - 2026 гг. – 3 922 274 000 руб., в т.ч.:
OБ (ФБ) - 0
MБ - 2 845 892 000* руб.
ВИ – 1 076 382 000 руб.
```

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется, исходя из возможностей местного бюджета.

8. Таблицу 1 раздела 7 «Целевые показатели реализации Программы» и Таблицу 2 раздела 8 «Перечень основных мероприятий Программы» изложить в новой редакции:

^{*} Объем финансирования указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год (либо при очередной корректировке бюджета на текущий год)».

Таблица 1. Целевые показатели реализации Программы

		<u>r</u>										
Π/Π	Наименование показателя	Ед. изм.	Факт	Факт	Факт	Факт	Факт	Факт	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024-2026
		1	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.				гг.

Задача 1. Повышение качества оказываемых потребителям услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения путем разработки и реализации мероприятий по строительству, модернизации, реконструкции и капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры, обеспечение земельных участков под жилищное строительство необходимыми инженерными коммуникациями путем строительства сетей и объектов инженерной инфраструктуры и подключения их к существующим инфраструктурным коммунальным системам.

				1.	Теплосна	бжение						
			1	1.1. Дос	тупность дл	я населения	і коммуналь	ной услуги				
1.1.1	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной услуге	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.1.2.	Индекс нового строительства тепловых сетей	%	-	0,32	0,13	0,14	0	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
			1.2. Пок	сазатели спр	оса на комм	иунальные р	есурсы и пе	ерспективно	й нагрузки			
1.2.1.	Объем реализации товаров и услуг	тыс. Гкал	529,733	536,708	531,486	538,318	534,279	512,251	568,849	574,537	577,409	614,745
1.2.2.	Тепловая нагрузка	Гкал/час	93,13	95,57	92,27	94,24	93,54	88,19	97,94	98,92	99,42	105,84
				1.3. Велич	ины новых і	нагрузок, пр	исоединяем	ных в персп	ективе			
1.3.1.	Прирост тепловой нагрузки	Гкал/час	0,42	0,53	0,52	0,18	0	0	0,34	0,34	0,34	0,34
1.3.2.	Индекс прироста тепловой нагрузки	%	0,45	0,55	0,56	0,19	0	0	0,35	0,32	0,32	0,32
		•	1.4.	Показатели	качества п	оставляемог	о коммунал	ьного ресур	oca	1		-
1.4.1.	Перебои в снабжении потребителей	час/чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4.2.	Продолжительность оказания услуги	часов в день	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
			1.5	. Показател	и степени ох	квата потреб	бителей при	борами уче	та			
1.5.1.	Обеспеченность бюджетных организаций приборами учета тепла	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.5.2.	Обеспеченность МКД общедомовыми приборами	%	59	63	68	88,7	100	100	100	100	100	100

нета тепла						

1.5.3.	Обеспеченность юридических лиц приборами учета тепла	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
					1.6. Пок	азатели над	ежности					
1.6.1.	Уменьшение количества аварий и повреждений в системе теплоснабжения	шт./км	0,19	0,195	0,125	0,0002	0	0	0,182	0,178	0,174	0,162
1.6.2.	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	КМ	67,1	66,7	65,6	64,17	65,33	60,65	63,6	63,4	63,3	63,1
1.6.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	85,5	85,0	79,7	80,1	79,39	75,5	77,9	77,1	76,8	76,4
			1.7. П	Іоказатели э	ффективнос	ти производ	цства и тран	спортировк	и ресурса	•		
1.7.1.	Уменьшение потерь тепловой энергии в сети системы теплоснабжения	%	7,7	8,9	9,3	11,2	7,15	2,88	7,51	7,51	7,51	7,51
1.7.2.	Коэффициент потерь	Гкал/км	555,29	683,96	710,72	845,0	359,46	178,23	977,27	977,27	977,27	977,27
		•	1.8.	Показатели	и эффективн	юсти потреб	ления комм	иунального	ресурса	-		
1.8.1.	Уменьшение удельного расхода электроэнергии в системе теплоснабжения	кВт час/ Гкал	28,6	27,36	26,4	24,94	27,79	24,0	23,94	23,94	23,94	23,94
1.8.2.	Удельное теплопотребление	Гкал/чел	11,3	12,01	11,9	10,43	10,19	9,83	10,98	11,08	11,24	11,76
1.8.3.	Удельный расход тепловой энергии в МКД	Гкал/м2	0,218	0,221	0,223	0,222	0,249	0,237	0,219	0,219	0,219	0,218
				1.9. По	оказатели во	эздействия н	іа окружаюі	цую среду				
1.9.1.	Превышение ПДК выбросов вредных веществ в атмосферу		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
				2.	Электросі	набжение			•			
				2.1. Дос	ступность дл	тя населения	н коммуналі	ьной услуги				
2.1.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной услуге	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2.1.2.	Индекс нового строительства электрических сетей	%	0,93	0,23	0,1	0,16	0,35	0,09	0,08	0,08	0,08	0,08

		,	2.2. Пок	азатели спр	оса на комм	унальные р	есурсы и пе	рспективної	й нагрузки			
2.2.1.	Объем реализации товаров и услуг	тыс. кВтч	120440,3	113311,1	116215,9	110219,0	108441,1	105225,5	109528,2	110075,9	110626,3	112293,9
2.2.2.	Нагрузка на электроснабжение	тыс. кВтч/сут.	329,97	310,44	318,4	302,0	297,1	287,5	300,1	301,6	303,1	307,7
			2.3.	Величин	ы новых наг	рузок, прис	оединяемых	в перспект	тиве	•	1	•
2.3.1.	Прирост электрической нагрузки	тыс. кВтч/сут.	н/д	0,014	0,045	0,009	0,0198	0,013	0,009	0,009	0,009	0,009
2.3.2.	Индекс прироста электрической нагрузки	%	н/д	0,005	0,014	0,003	0,007	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003
			2.4.	Показател	пи качества	поставляем	ого коммун	ального рес	урса			
2.4.1.	Перебои в снабжении электроэнергией потребителей	час/чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4.2.	Продолжительность оказания услуги	часов в день	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
		•	2.5.	Показате	ли степени	охвата потр	ебителей пр	иборами уч	ета	•	•	•
2.5.1.	Обеспеченность бюджетных организаций приборами учета электроэнергии	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2.5.2.	Обеспеченность МКД общедомовыми приборами учета электроэнергии	%	25	40	42	98,5	100	100	100	100	100	100
2.5.3.	Обеспеченность юридических лиц приборами учета электроэнергии	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		l	· ·		2.6. По	казатели на;	дежности	l.			.	
2.6.1.	Уменьшение количества аварий и повреждений в системе электроснабжения	шт./км	0,173	0,08	0,095	0,048	0,012	0,054	0,087	0,085	0,084	0,082
			2.7. По	оказатели эф	фективност	ти производ	ства и транс	портировки	пресурса			
2.7.1.	Уменьшение потерь электрической энергии в сети системы электроснабжения	%	8,85	9,35	7,0	9,56	9,02	9,9	7,66	7,66	7,66	7,66

			2.8.	Показатели	і эффективн	ости потре	бления комм	иунального р	ресурса			
2.8.1.	Удельное электропотребление	кВтч/чел.	2,37	2,22	2,26	2,14	2,08	2,24	2,16	2,17	2,18	2,19
2.8.2.	Удельный расход электрической энергии в МКД	кВтч/м2	40,68	38,59	39,28	37,88	32,70	36,4	37,31	37,12	36,93	36,39
	электри теской эпертии в тупед	ı		2.9. По	казатели во	злействия і	на окружаю	шую срелу				
2.9.1.	Показатели, обусловленные передачей и распределением электрической энергии: - акустические шумы; - электромагнитные поля промышленной частоты; - электростатические поля; - радиопомехи; - химические загрязнения (трансформаторное масло)		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(транеформаторное масло)			3.	Водосна	бжение						
				3.1.			пения комму	унальной усл	IVГИ			
3.1.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной услуге	%	95,5	96,5	98	98	99,8	98	98	100	100	100
3.1.2.	Индекс нового строительства водопроводных сетей	%	0,06	0,01	0,13	0,12	0,36	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
		1	3.2. Пог	сазатели спр	оса на коми	иунальные	ресурсы и п	ерспективно	й нагрузки		- 1	.
3.2.1.	Объем реализации товаров и услуг	тыс. м3	5183,04	5159,86	4988,91	4825,2	4783,3	4651,61	4897,9	4922,4	4947,0	5021,6
3.2.2.	Нагрузка на водоснабжение	тыс. м3/сут	14,2	14,14	13,67	13,21	13,11	12,74	13,42	13,48	13,55	13,76
			3.3.	Величин	ы новых на	грузок, при	соединяемь	іх в перспек	тиве			
3.3.1.	Прирост нагрузки на водоснабжение	тыс. м3/сут	н/д	0,028	0,027	0,022	0,023	0,019	0,012	0,012	0,012	0,013
3.3.2.	Индекс прироста нагрузки на водоснабжение	%	н/д	0,2	0,2	0,16	0,18	0,15	0,09	0,09	0,09	0,09
			3.4.	Показате	ели качества	поставляе	мого комму	нального рес	сурса			
3.4.1.	Перебои в снабжении потребителей	час/чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3.4.2.	Продолжительность оказания услуги	часов в день	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
3.4.3.	Удельный вес проб воды у потребителя, которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарнохимическим показателям	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4.4.	Удельный вес проб воды у потребителя, которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			3.5.	Показат	ели степени	и охвата пот	ребителей п	риборами у	нета			
3.5.1.	Обеспеченность бюджетных организаций приборами учета воды	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.5.2.	Обеспеченность МКД общедомовыми приборами учета воды	%	97	98	99	100	100	100	100	100	100	100
3.5.3.	Обеспеченность юридических лиц приборами учета воды	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
					3.6. По	оказатели на	адежности					
3.6.1.	Уменьшение количества аварий и повреждений в системе водоснабжения	шт./км	0,33	0,393	0,45	0,49	0,002	0	0,405	0,403	0,402	0,4
3.6.2.	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	KM	112,88	112,72	112,61	120,7	145,49	151,09	120,37	120,24	120,1	119,82
3.6.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	70,77	70,67	70,6	75,0	83,9	86,73	69,2	68,85	68,12	65,4
			3.7. П	оказатели э	ффективнос	ти производ	дства и тран	спортировк	и ресурса			
3.7.1.	Уменьшение потерь воды в сети системы водоснабжения	%	21,09	21,27	21,56	16,05	18,47	27,82	21,2	20,0	20,0	20,0
3.7.2.	Коэффициент потерь	м3/км	9759	10156	8703	5721	7482,7	10292,7	7681	7673	7670	7662

			3.8.	Показатели	эффективн	ости потреб	ления комм	унального р	есурса			
3.8.1.	Уменьшение удельного расхода электроэнергии в системе водоснабжения	кВт час/ м3	0,383	0,343	0,316	0,292	0,333	0,512	0,32	0,319	0,319	0,318
3.8.2.	Удельное водопотребление	м3/чел	101,63	100,95	97,22	93,52	91,33	89,17	94,57	95,04	95,63	96,03
		1	1	3.9. По	казатели во	здействия н	а окружаюц	цую среду	1	_		
3.9.1.	Забор воды из источника водоснабжения сверх установленного лимита	м3	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
				4.	Водоотв	едение						
				4.1.			аселения ко			1		
4.1.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной услуге	%	95,5	96,5	98	99	99	100	100	100	100	100
4.1.2.	Индекс нового строительства канализационных сетей	%	н/д	1,69	0,39	0,15	0,79	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
		4	4.2. Пон	сазатели спр	оса на комм	іунальные р	есурсы и пе	рспективно	й нагрузки			
4.2.1.	Объем реализации товаров и услуг	тыс. м3	6300,3	6767,46	6836,93	6851,31	6972,62	4490,54	6954,59	6989,36	7024,31	7130,21
4.2.2.	Нагрузка на водоотведение	тыс. м3/сут	17,26	18,54	18,73	18,77	19,1	12,3	19,05	19,15	19,24	19,53
			4.3.	Величин	ы новых на	грузок, прис	соединяемы	х в перспект	гиве			
4.3.1.	Прирост нагрузки на водоотведение	тыс. м3/сут	н/д	0,028	0,027	0,022	0,023	0,024	0,012	0,012	0,012	0,013
4.3.2.	Индекс прироста нагрузки на водоотведение	%	н/д	0,15	0,14	0,12	0,19	0,2	0,06	0,06	0,06	0,07
	·		4.4.	Показате	ли качества	поставляем	ого коммун	ального рес	урса		•	
4.4.1.	Перебои в оказании услуги потребителям	час/чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.4.2.	Продолжительность оказания услуги	часов в день	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
4.4.3.	Доля хозяйственно-бытовых сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

4.4.4.	Доля хозяйственно-бытовых сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
			4.5.	Показа	тели степени	и охвата пот	ребителей г	іриборами у	чета			
4.5.1.	Доля абонентов, осуществляющих расчеты за полученную воду по приборам учета	%	99	99	99	99	99	100	100	100	100	100
					4.6. П	оказатели н	адежности					
4.6.1.	Уменьшение количества аварий и повреждений в системе водоотведения	шт./км	0,338	0,334	0,007	0	0	0	0,007	0,007	0,007	0,007
4.6.2.	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	КМ	84,5	84,37	84,02	75,45	108,98	125,12	75,12	74,74	74,37	74,57
4.6.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	57,13	57,0	56,8	54,18	72,19	82,34	55,12	54,84	54,57	52,1
4.6.4.	Удельное количество засоров на сетях канализации	шт./км	4,41	4,37	1,4	0	0,79	0	1,4	1,4	1,4	1,4
	·	I	4.7. I	Іоказатели	эффективно	сти произво	дства и тран	спортировк	и ресурса	<u>, </u>	<u>'</u>	<u>, </u>
4.7.1.	Уровень потерь сточной воды при транспортировке	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			4.8.	Показател	и эффективі	ности потре	бления коми	иунального	ресурса			
4.8.1.	Уменьшение удельного расхода электроэнергии в системе водоотведения	кВт час/ м3	0,605	0,576	0,569	0,535	0,511	0,863	0,558	0,555	0,552	0,544
4.8.2.	Удельное водоотведение	м3/чел	123,28	132,4	133,23	132,79	85,89	86,08	134,28	134,95	135,62	136,36
		-	•	4.9. II	оказатели в	эздействия і	на окружаю	щую среду			·	·
4.9.1.	Объем хозяйственно-бытовых сточных вод, сброшенных в поверхностный водный объект, сверх установленного лимита	тыс. м3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

				5.	Газоснаб	жение						
				,	5.1. Дос	ступность дл	ія населения	н коммунали	ьной услуги			
5.1.1.	Доля потребителей в жилых домах с газовыми плитами и индивидуальными газовыми установками, обеспеченных доступом к коммунальной услуге	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
			5.2. Пок	азатели спр	оса на комм	унальные ре	есурсы и пе	оспективной	і́ нагрузки		-	
5.2.1.	Объем реализации товаров и услуг	тыс. м3	121122,4	127030,5	124164,7	129580,9 1	123635,5	116374,3	131534,4	132192,1	132853,1	134855,8
5.2.2.	Нагрузка на газоснабжение	тыс. м3/сут	331,84	348,02	340,18	355,02	338,73	318,83	360,37	362,2	363,98	369,47
			5.3.	Величин	ы новых наг	рузок, прис	оединяемых	в перспект	иве			
5.3.1.	Прирост нагрузки на газоснабжение	тыс. м3/сут	н/д	4,8	4,7	4,9	1,53	0,06	4,98	5,01	5,04	5,1
5.3.2.	Индекс прироста нагрузки на газоснабжение	%	н/д	1,4	1,38	1,38	0,45	0,188	1,38	1,38	1,38	1,38
			5.4.	Показател	ти качества	поставляем	ого коммуна	ального ресу	урса			
5.4.1.	Перебои в оказании услуги потребителям	час/чел.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.2.	Продолжительность оказания услуги	часов в день	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
		1	5.5.	Показате	ли степени	охвата потр	ебителей пр	иборами уч	ета		1	- 1
5.5.1.	Доля абонентов в МКД, осуществляющих расчеты за полученный газ по приборам учета	%	19,8	21	22	22	22	22	45	50	55	100
5.5.2.	Доля бюджетных организаций, осуществляющих расчеты за полученный газ по приборам учета	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

5.5.3.	Доля юридических лиц, осуществляющих расчеты за полученный газ по приборам учета	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
					5.6. По	оказатели на	адежности					
5.6.1.	Уменьшение количества аварий и повреждений в системе газоснабжения	шт./км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			5.7. Г	Іоказатели	эффективнос	сти произво,	дства и тра	нспортирові	ки ресурса			
5.7.1.	Потери газа при транспортировке	%	0, 6	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
			5.8.	Показател	и эффективн	юсти потреб	бления ком	мунального	ресурса			
5.8.1.	Удельный расход газа в МКД	м3/чел	138,87	137,55	138,67	137,98	143,38	146,64	135,93	135,25	134,57	132,56
	-			5.9. П	Іоказатели во	эздействия н	на окружаю	щую среду				
5.9.1.	Превышение ПДК выбросов вредных веществ в атмосферу	тыс. м3	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
				6. Ути.	лизация (зах	хоронение)	ТБО	•				
Задача	2. Обеспечение улучшения экологи	ческой ситуаці	ии на террито		ского округа	путем разра	ботки и рег				щения с ТКО.	
	1	T							требителей			
6.1.1.	Доля потребителей, обеспеченных доступом к услуге	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
				6.2. I	Іоказатель во	оздействия н	на окружаю	щую среду				
6.2.1.	Количество несанкционированных свалок	шт.	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Оказание мер поддержки дея	тельности пр	едприятий к	соммуналь	ного компл	екса, садов	одческих, о	огородниче	ских неком	мерческих (объединений :	граждан

Задача 3. Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса в связи с выполнением ими работ по капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры для обеспечения надежного и бесперебойного энерго-, тепло-, водоснабжения и водоотведения населения, а также деятельности садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан в связи с выполнением ими работ по строительству и ремонту дорог, сетей электро-, газо-, водоснабжения, связи, сигнализации и видеонаблюдения

7.1.	Количество субсидий,	шт.	-	-	-	1	1	1	1	1	1	3
	предоставленных в целях											
	возмещения затрат в связи с											
	выполнением работ по											
	капитальному ремонту объектов											
	электросетевого хозяйства,											
	сетей тепло-, водоснабжения,											
	водоотведения города											
	Снежинска, находящихся в											
	муниципальной собственности											
7.2.	Количество предоставленных	шт.	-	-	-	-	1	1	1	1	1	3
	субсидий садоводческим											
	некоммерческим											
	товариществам (объединениям)											
	граждан в Снежинском											
	городском округе											

8. Перечень основных мероприятий Программы

Таблица 2. Перечень основных мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Источн ики финанс ировани я				Объем финанс	ирования, руб.					Бюджето- получатели / исполнител и	и	Ссылка на НПА о соответствии расходного обяза тельства полномочиям Снежинского
			всего	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024-2026*	программы)	городского округа

Задача 1. Повышение качества оказываемых потребителям услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения путем разработки и реализации мероприятий по строительству, модернизации, реконструкции и капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры, обеспечение земельных участков под жилищное строительство необходимыми инженерными коммуникациями путем строительства сетей и объектов инженерной инфраструктуры и подключения их к существующим инфраструктурным коммунальным системам.

1. КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ 1.1. Модернизация Город Снежинск Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры Всего, в подпункт 4 п. 1 28 933 000 22 433 000 5 000 000 1 500 000 ст. 16, т.ч. подпункт 4.2 п. МБ 1 ст. 17 Федерального Реконструкция закона №131комплекса №1.2.. ФЗ от котельной для 1.1.1. Инвестор 1.3., 1.4., 06.10.2003, перехода на подпункт 1 п.1 закрытую систему ст. 6, п. 9 ст.29 ВИ 28 933 000 22 433 000 1 500 000 5 000 000 теплоснабжения Федерального закона №190-ФЗ от

27.07.2010 "О теплоснабжени

					I	4"

	Т		_	т	т —	Т	т —	т —	Т	Т	_		1	1
		Всего, в т.ч.	1000000		100000	300000	600000		<u> </u>					
1.1.2.	Реконструкция станции смешения	МБ		<u> </u>	<u> </u>	\[\]						Инвестор	№1.2., 1.3., 1.4.	
'		ВИ	1000000		100000	300000	600000					1		
	Реконструкция магистральных трубопроводов сети	Всего, в т.ч.	2700000	2700000										
1.1.3.	OT	МБ		Ţ	<u>'</u>	<u></u>	· [· [Инвестор	№1.4., 1.6., 1.7.	
	К-2 до проходного коллектора длиной 115 м	ВИ	2700000	2700000								1		
	Проведение капитального ремонта участков	Всего, в т.ч.	240000000	24000000	24000000	24000000	24000000	24000000	24000000	24000000	72000000			
1.1.4.	физически изношенных магистральных	МБ										Инвестор	№1.4., 1.6., 1.7.	
	трубопроводов сетей теплоснабжения города Снежинска	ви	240000000	24000000	24000000	24000000	24000000	24000000	24000000	24000000	72000000		2.2., 2	
	Установка	Всего, в т.ч.	397900000	95100000	95100000	59425000	59425000	29425000	29425000	30000000			№1.2.,	
1.1.5.	автоматизированны х тепловых пунктов	МБ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Инвестор	1.3., 1.4.	
'	A Tollinossan nyink	ВИ	397900000	95100000	95100000	59425000	59425000	29425000	29425000	30000000]		
	Капитальный	Всего,в т.ч.	3193779			24000	3169779							подпункт 4 п.1 ст.16, подпункт
	ремонт сетей теплоснабжения на территории МАУ ДОЦ "Орленок", расположенного по	ОБ (ФБ)	3135228,41				3135228,41					MKY «УГХ	№ 1.4.,	4.2 п.1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003,
1.1.6.	адресу: г. Снежинск, Челябинской	МБ	58550,59			24000	34550,59					СГО» (МКУ «СЗСР»)	1.6., 1.7.	подпункт 1 п.1 ст. 6, п.9 ст. 29 Федерального
	области, ул. Парковая, д. 32 кор. 1	ви												закона №190- ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжени и

	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения на	Всего, в т.ч.	23600	23600						МКУ		подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.2 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от
1.1.7.	теплоснаожения на территории МАУ ДОЦ «Орленок»	МБ	23600	23600						«УГХ СГО»	№1.4., 1.6., 1.7.	Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1
	(проектно- изыскательские работы)	ВИ								(MKV «C3CP»)	10, 17	т. б. п. 9 ст. 29 Федерального закона №190- ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжени и
	Реконструкция существующих	Всего, в т.ч.	397900000						397900000	МКУ		подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.2 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от
1.1.8.	ИТП для перехода на закрытую систему	МБ	397900000			 			397900000	«УГХ СГО» (МКУ	№1.2., 1.3., 1.4.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6, п. 9 ст. 29
	теплоснабжения	ВИ								«Ċ3CP»)		Ф. 6, п. 9 ст. 29 Федерального закона №190- ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжени и
		Всего,в	2833803,87		2833803,87							подпункт 4 п. 1 ст. 16,
	Капитальный	ОБ (ФБ)	2820177,31	 	2820277,31	 		'		– МКУ		подпункт 4.2 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
1.1.9.	ремонт тепломагистрали 2Dy800 от П-1 до	МБ	13526,56		13526,56					«УГХ СГО» (МКУ	№1.4., 1.6., 1.7.	ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6, п. 9 ст. 29
	HПС (зд. 712)	ВИ								«C3CP»)		Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжени и

		Всего, в	1074484182,87	121800000	141656600	86582803,87	92194779	54925000	53425000	54000000	469900000			
	Итого по	ОБ (ФБ)	5955505,72	0	0	2820277,31	3135228,41	0	0	0	0			
	модернизации	МБ	397995677,15	0	23600	37526,56	34550,59	0	0	0	397900000			
		ВИ	670533000	121800000	141633000	83725000	89025000	54925000	53425000	54000000	72000000			
	1.2. Строительс	тво												
							Город Снег	кинск						
	Объекты инжен	іерно-тра	нспортной инф	рраструктуры	1									
	Строительство	Всего, в т.ч.	5565000				5565000							
1.2.1.	блочно-модульной котельной пл. 29 мощностью 1,5	МБ										Инвестор	№1.8.1., 1.9.	
	МВт	ВИ	5565000				5565000							
		Всего, в												подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.2 п. 1 ст. 17
1.2.2.	Строительство магистральных сетей теплоснабжения	МБ										МКУ «УГХ СГО»	№1.1., 1.2., 1.3., 1.5., 1.8.2.,	Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п.1
	теплоснаоження мкр. 16A, 16Б, 20, в т.ч. ПИР	ви										(MKY «C3CP»)	1.8.3.	подпункт 1 п.1 ст. 6 Федерального закона №190- ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжени и"

	 	Всего, в т.ч.	50000000		 				'		50000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.2 п.
	Строительство	МБ					<u> </u>		,		50000000			1 ст. 17 Федерального
1.2.3.	надземной тепломагистрали 2 Ду 500 от котельной пл. 9 до павильона П-3 (НО-26 теплосети 2 Ду 800), в т.ч. ПИР	ви	50000000									MKY «УГХ СГО» (MKY «СЗСР»)	№1.1., 1.2., 1.3.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №190- ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжени и"
		Всего, в т.ч.	55565000	0	0	0	5565000	0	0	0	50000000			
	Итого по строительству:	МБ	50000000	0	0	0	0	0	0	0	50000000			
		ВИ	5565000	0	0	0	5565000	0	0	0	0			
		Всего, в	1130049182,87	121800000	141656600	86582803,87	97759779	54925000	53425000	54000000	519900000			
	Всего по разделу 1:	ОБ (ФБ)	5955505,72	0	0	2820277,31	3135228,41	0	0	0	0	1		
	всего по разделу 1.	МБ	447995677,15	0	23600	37526,56	34550,59	0	0	0	447900000]		
	, 	ВИ	676098000	121800000	141633000	83725000	94590000	54925000	53425000	54000000	72000000]		
	2. КОММУНАЛ	іьные (системы э.	ЛЕКТРОСНА	БЖЕНИЯ									
	2.1. Модерни	изация												
							Город Снеж	жинск						
	Объекты инжене	ерно-тра	інспортной инс	фраструктуры	ı									

	Реконструкция сетей	Всего, в	18300000		500000	500000	2000000	3000000	3000000	9300000		№ 2.2.,	
2.1.1.	электроснабжения 0,4 кВ МЖД в кварталах 1, 2, 3, 5	МБ									Инвестор	2.3., 2.4., 2.6., 2.7.,.2.8.,	
	протяженностью 9,3 км	ВИ	18300000		500000	500000	2000000	3000000	3000000	9300000		2.9.	
	Реконструкция РП-2 с заменой оборудования РУ-	Всего, в т.ч.	2500000	2500000									
2.1.2.	10кВ с установкой вакуумных выключателей и	МБ									Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4.,	
	заменой оборудования РУ- 0,4кВ с установкой панелей ЩО-70	ВИ	2500000	2500000								2.9.	
	Реконструкция РП- 21 с заменой	Всего, в т.ч.	2060000		2060000								
2.1.3.	оборудования РУ-10кВ с	МБ									Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
	установкой вакуумных выключателей	ВИ	2060000		2060000							2.9.	
	Реконструкция ТП-	Всего, в т.ч.	16000000						4000000	12000000)	
2.1.4.	11, ТП-12, ТП-21, ТП-22, ТП-31, ТП-	МБ									Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
	42, ТП-43, ТП-61.	ВИ	16000000						4000000	12000000		2.9.	
	Строительство новой РТП вместо	Всего, в т.ч.	18552000		18552000							№ 2.2.,	
2.1.5.	ТП-101 и ТП-102. Перевод нагрузок с	МБ									Инвестор	Nº2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
	ТП-101 и ТП-102 на новую РТП.	ВИ	18552000		18552000							2.7.	

	Модернизация систем телемеханики на ПС 110кВ	Всего, в т.ч.	4500000			4500000				
	Курчатовская и организация передачи голосовой и телеметрической информации ПС	ОБ (ФБ)	4495500			4495500		МКУ «УГХ		
2.1.6.	110кВ Курчатовская в Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЧРДУ и Филиал ОАО	МБ	4500			4500		СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.4.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131- ФЗ от
	«МРСК Урала» "Челябэнерго" (в т.ч. проектно- изыскательские работы)	ВИ		 						06.10.2003, Соглашение о технологическ ом взаимодействи
	Модернизация систем телемеханики на ПС 110кВ	Всего, в т.ч.								и в целях обеспечения надежности функциониров
2.1.7.	Курчатовская и организация передачи голосовой и телеметрической	ОБ (ФБ)		 <u> </u>				МКУ «УГХ СГО»	№ 2.4.	ания ЕЭС России от 21.10.2013 №211013/1,
	информации ПС 110кВ Курчатовская в Филиал ОАО «СО ЕЭС» ЧРДУ и	МБ				 		(MKY «C3CP»)		заключено между ОАО "СО ЕЭС", МО "Город
	Филиал ОАО «МРСК Урала» "Челябэнерго"	ВИ			 	 		'		Снежинск", ОАО "Трансэнерго
	Модернизация	Всего, в т.ч.	12000000				12000000	МКУ		
2.1.8.	модернизация СОТИАССО энергообъектов МО «Город Снежинск»	МБ	12000000				12000000	«УГХ СГО» (МКУ	№ 2.4.	
	«1 ород Снежинск»	ви	 	, 		, 		«C3CP»)		

	Реконструкция	Всего, в т.ч.	500000000							 500000000		N. 2. 2	
2.1.9.	ГПП-4 с увеличение установленной мощности до 50	МБ									Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
	МВт	ВИ	500000000							500000000			
						Жил	ой район "По	селок Сокол"					
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	рраструктуры	ı								
	Воздушная линия электроснабжения	Всего, в т.ч.	1958475,23			12000	804799,02		1141676,21				
2.1.10.	10 кВ в жилом районе «Поселок Сокол» Снежинского	ОБ (ФБ)	1140534,53						1140534,53		МКУ «УГХ СГО»	№2.2., 2.3., 2.4., 2.6.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-
	городского округа (проектно- изыскательские работы)	МБ	817940,70			12000	804799,02		1141,68		(MKY «C3CP»)	2.7.,.2.8., 2.9.	Ф3 от 06.10.2003
		ВИ											
	Реконструкция сетей наружного	Всего, в т.ч.									МКУ «УГХ	№2.1.1.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.1.11.	сетеи наружного освещения жилого района «Поселок	МБ									«УГХ СГО» (МКУ	2.2., 2.4., 2.9.	Федерального закона №131-
	Сокол»	ВИ									«C3CP»)		Ф3 от 06.10.2003
	Выполнение проектно- изыскательских	Всего, в т.ч.									МКУ	№2.2.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.1.12.	работ на закольцовку ЛЭП 10 кВ до	МБ									«УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	2.3., 2.4., 2.6., 2.7.,.2.8., 2.9.	Федерального закона №131- ФЗ от
	существующей опоры №5 ВЛ-10кВ	ВИ									,		06.10.2003
						Hoo	селок Ближни	и Береговой					

	07			1								1
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктурь	l							
		Всего, в т.ч.	2363967,74	180000	1153165,44			1030802,30				
2.1.13.	Сети электроснабжения в поселке Ближний Береговой (в т.ч.	ОБ (ФБ)	1029771,50					1029771,5		МКУ «УГХ СГО»	№2.2., 2.3., 2.4., 2.6.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального
2111131	проектно- изыскательские работы)	МБ	1334196,24	180000	1153165,44			1030,80		(MKY «C3CP»)	2.7.,.2.8., 2.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003
		ВИ										
	Сети	Всего, в т.ч.	2901637					2901637				подпункт 4 п. 1
2.1.14.	электроснабжения в поселке Ближний	ОБ (ФБ)	2898735,36					2898735,36		МКУ «УГХ СГО»	№2.2., 2.3., 2.4., 2.6.,	ст. 16 Федерального
2.1.14.	Береговой Снежинского городского округа	МБ	2901,64					2901,64		(MKY «C3CP»)	2.7.,.2.8., 2.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003
	городского округи	ви										00.10.2003
	Сети электроснабжения 0,4 кВ и 10 кВ с	Всего, в т.ч.	2210000			2210000						
2.1.15.	трансформаторной подстанцией мощностью 400	ОБ (ФБ)	2165780,45			2165780,45				МКУ «УГХ СГО»	№2.2., 2.3., 2.4., 2.6.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального
	кВА в поселке Ближний Береговой (в т.ч. проектно-	МБ	44219,55			44219,55				(MKY «C3CP»)	2.7.,.2.8., 2.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003
	изыскательские работы)	ВИ										

	Сети электроснабжения	Всего, в т.ч.	246403,99			246403,99						
2116	0,4 кВ и 10 кВ с трансформаторной	ОБ (ФБ)								МКУ «УГХ СГО»	№2.2., 2.3., 2.4.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального
2.1.16.	подстанцией мощностью 400 кВА	МБ	246403,99			246403,99				(MKY «C3CP»)	2.6., 2.7.,.2.8., 2.9.	закона №131- ФЗ от
	в поселке Ближний Береговой	ВИ								(CSCI")	2,7.	06.10.2003
	Замена существующих	Всего, в т.ч.								МКУ		подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.1.17.	подстанций открытого типа ТП №789, ТП №2020,	МБ								«УГХ СГО»	№2.2., 2.3., 2.4.,	ст. 16 Федерального закона №131-
	ТП С-1, ТП С-2 в поселке Ближний Береговой	ВИ								(MKY «C3CP»)	2.9.	Ф3 от 06.10.2003
	Реконструкция	Всего, в т.ч.										
	сетей электроснабжения 0,4 и 10 кВ в	ОБ (ФБ)								МКУ «УГХ	№2.2., 2.3., 2.4.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального
2.1.18.	поселке Ближний Береговой (проектно- изыскательские	МБ								СГО» (МКУ «СЗСР»)	2.6., 2.7.,.2.8., 2.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003
	работы)	ВИ										
		I		l	l	Деревня К	лючи	l	1	ľ		
	Объекты инжен	ерно-тран	нспортной инс	фраструктурь	ı							
	Реконструкция сетей 0,4 кВ и сетей	Всего, в т.ч.								МКУ «УГХ	№2.2., 2.3., 2.4.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.1.19.	наружного освещения деревни	МБ								СГО» (МКУ	2.6., 2.7.,.2.8.,	Федерального закона №131- ФЗ от
	Ключи, в т.ч. ПИР	ВИ								«C3CP»)	2.9.	06.10.2003

	Замена существующей	Всего, в т.ч.	598104,16			598104,16								4 1
2.1.20.	трансформаторной подстанции на новую в деревне	ОБ (ФБ)	583942,24			583942,24						МКУ «УГХ СГО»	№2.2., 2.3., 2.4.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального
2.1.20.	Ключи Снежинского городского округа	МБ	14161,92			14161,92						(MKY «C3CP»)	2.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003
	Челябинской области	ВИ												00.10.2003
		Всего, в т.ч.	7504522,07	120000	84522,07						7300000	МКУ	№ 2.2.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.1.21.	Сети электроснабжения в деревне Ключи	МБ	7504522,07	120000	84522,07						7300000	«УГХ СГО» (МКУ	2.3., 2.4., 2.6., 2.7.,.2.8.,	Федерального закона №131-
		ВИ										«C3CP»)	2.9.	Ф3 от 06.10.2003
		Всего, в	591695110,19	300000	3737687,51	23932104,16	1551203,01	2000000	12574115,51	7000000	540600000			
	Итого по	ОБ (ФБ)	12314264,08	0	0	2749722,69	0	0	9564541,39	0	0			
	модернизации:	МБ	21968846,11	300000	1237687,51	70381,47	1051203,01	0	9574,12	0	19300000			
		ВИ	557412000	0	2500000	21112000	500000	2000000	3000000	7000000	521300000			
	2.2. Строител	тьство												
							Город Снег	кинск						
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктуры	ı									
		Всего, в т.ч.	18553000		18553000									
2.2.1.	Строительство новой РТП-ОРС	МБ										Инвестор	№2.1.2., 2.3.,2.9.	
		ВИ	18553000		18553000									

										,	
	Строительство двух КЛ-10кВ электроснабжения	Всего, в т.ч.	2904000		2904000						
2.2.2.	РТП-ОРС с использованием	МБ							Инвестор	№2.1.2., 2.2., 2.3.,	
	существующих КЛ- 10кВ 209К и 106К, КЛ-10кВ от новой РТП до ТП-5/24	ВИ	2904000		2904000				·	2.9.	
	Строительство	Всего, в т.ч.	16505000			16505000					
2.2.3.	новой РТП-ГИБДД с двумя трансформаторами	МБ							Инвестор	№2.1.2., 2.3., 2.9.	
	ТМГ 250кВА	ВИ	16505000			16505000					
	Строительство двух КЛ-10кВ	Всего, в т.ч.	2696000			2696000					
	электроснабжения РТП-ГИБДД от ЗРУ-10кВ ПС	МБ								№2.1.2.,	
2.2.4.	Курчатовская, линий 10кВ для переключения существующих ТП-3/13, ТП-1/13, ТП-2/5, ТП-4/13	ВИ	2696000			2696000			Инвестор	2.2., 2.3., 2.9.	
	Строительство	Всего, в т.ч.	5654000					5654000			
2.2.5.	новой ТП-65 с двумя трансформаторами	МБ							Инвестор	№2.1.2., 2.3., 2.9.	
	ТМГ 630кВА	ВИ	5654000					5654000			
	Строительство двух КЛ-10кВ	Всего, в т.ч.	5028000					5028000			
2.2.6.	электроснабжения ТП-65 от РУ-10кВ РП-11, врезку в							Инвестор	№2.1.2., 2.2., 2.3.,		
	РП-11, врезку в действующую КЛ- 10кВ от ТП-52 до	ви	5028000					5028000	Р	2.9.	

	Строительство двух КЛ-10кВ электроснабжения	Всего, в т.ч.	7550000		7550000						
2.2.7.	РТП-23/1 от ЗРУ- 10кВ ПС	МБ							Инвестор	№2.1.2., 2.2., 2.3.,	
2.2.1.	Курчатовская до новой РТП и электроснабжения новых ТП жилого поселка №2	ви	7550000		7550000				Пивсетор	2.9.	
	Строительство магистральных	Всего, в т.ч.	40000000					40000000	МКУ	№2.1.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.2.8.	кабельных сетей и ТП микрорайона 20	МБ	40000000					4000000	«УГХ СГО» (МКУ	2.2., 2.3., 2.4., 2.5.,	Федерального закона №131-
	в соответствии со схемой застройки	ВИ							«C3CP»)	2.9.	Ф3 от 06.10.2003
	Строительство новой ТП-10/0,4кВ в районе Городской	Всего, в т.ч.	16500000	16500000							
2.2.9.	котельной для перевода	МБ							Инвестор	№2.1.2., 2.3., 2.9.	
	существующих потребителей ТП- Котельная на новую ТП	ВИ	16500000	16500000						2.3., 2.7.	
	Проектирование и строительство ЛЭП 110 кВ от ПС	Всего, в т.ч.	199 780 00	32 190 000	32 190 000			135 400 000		X 2 1 2	
2.2.10.	"Мраморная" до ПС "Курчатовская", в	МБ							Инвестор	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	
	т.ч. расширение ОРУ-110 кВ ПС «Мраморная»	ВИ	199 780 000	32 190 000	32 190 000			135 400 000			
	Разработка нового технического задания и	Всего, в т.ч.	3000000	3000000							
2.2.11.	выполнение проекта «Схема	МБ							Инвестор		
	внешнего электроснабжения ЗАТО г. Снежинск»	ви	3000000	3000000							

		, ,		,	•	T	1	T	1	T	1	1		,
	Строительство новой ГПП-1 на площадке 9 с	Всего, в т.ч.	600000000				200000000	200000000			200000000			
2.2.12.	увеличением установленной	МБ										Инвестор	№2.1.2., 2.3., 2.9.	
	мощности до 100 МВА	ВИ	600000000				200000000	200000000			200000000			
	Строительство РТП-23/1 и сетей	Всего, в т.ч.										МКУ		подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.2.13.	10 кВ в мкр. 23 жилого поселка №2 в соответствии с	МБ										«УГХ СГО» (МКУ	№2.1.2., 2.3., 2.9.	Федерального закона №131-
	перспективной схемой, в т.ч. ПИР	ВИ										«C3CP»)		Ф3 от 06.10.2003
	Строительство электрических	Всего, в т.ч.										МКУ «УГХ	№2.1.2.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.2.14.	сетей и объектов электроснабжения в	МБ										«УГХ СГО» (МКУ	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	Федерального закона №131-
	парке культуры и отдыха	ВИ										«C3CP»)		Ф3 от 06.10.2003
	Магистральные сети электроснабжения	Всего, в т.ч.	12384472,83	12384472,83										4 1
2.2.15.	(1 этап реализации мероприятий по обеспечению перспективной	МБ	12384472,83	12384472,83								МКУ «УГХ СГО»	№2.1.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-
	застройки микрорайонов 22, 23 инженерными сетями электроснабжения)	ви										(MKY «C3CP»)	,	Ф3 от 06.10.2003
	Строительство магистральных сетей к участкам	пектроснабжения) троительство агистральных стей к участкам весто, в т.ч.	11150000								11150000	МКУ		подпункт 4 п. 1
2.2.16.	ИЖС по ул. Чапаева, Лесная в городе Снежинске, в т.ч. Завершение	МБ	11150000								11150000	«УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.3., 2.9.	ст. 16 Федерального закона №131- ФЗ от
	в т.ч. завершение благоустройства улиц Захаренкова, Солнечная	ВИ										(C3C1 ")		06.10.2003
						Жил	юй район «По	селок Сокол»						

	Объекты инжене	ерно-тра	нспортной инф	рраструктуры	1								
	Строительство новых ТП, магистральных	Всего, в т.ч.											подпункт 4 п. 1
2.2.17.	сетей электроснабжения	МБ		1							МКУ «УГХ СГО»	№ 2.1.2.,	ст. 16 Федерального
2.2.17.	10 кВ и 0,4 кВ жилого района «Поселок Сокол» в соответствии с планом застройки	ви									(MKY «C3CP»)	2.3., 2.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003
	Модульные	Всего, в т.ч.	1010682,61	! 	510682,61	500000	Ī	Г <u></u>	!	 	2.000		подпункт 4 п. 1
2.2.18.	трансформаторные подстанции КТПН	ОБ (ФБ)		1					1		МКУ «УГХ СГО»	№2.1.2.,	ст. 16 Федерального
2.2	1/21 и 2/21в жилом районе «Поселок Сокол»	МБ	510682,61	 	510682,61						(MKY «C3CP»)	2.3., 2.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003
	COROLI	ВИ	500000	<u> </u>		500000			'			<u> </u>	00.10.2003
	Линия 0,4 кВ РП-10 «Орленок» (в т.ч.	Всего, в т.ч.	4000000	<u> </u>		<u> </u>	1		!	4000000	МКУ «УГХ	№2.1.2.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.2.19.	проектно- изыскательские	МБ	4000000				<u></u>			4000000	СГО» (МКУ	2.2., 2.3., 2.9.	Федерального закона №131- ФЗ от
	работы)	ВИ	[J	 						 	«C3CP»)	l'	06.10.2003
						Пос	селок Ближни	ій Береговой		 			
	Объекты инжене	ерно-тра	нспортной инф	рраструктуры	1								
	G	Всего, в т.ч.									МКУ «УГХ	№2.1.2.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.2.20.	Строительство новых линий ВЛ 10 кВ и ВЛ 0,4 кВ	МБ									СГО» (МКУ	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	Федерального закона №131- ФЗ от
	кВ и ВЛ 0,4 кВ	ВИ		<u> </u>		'			!		«C3CP»)	<u> </u>	06.10.2003

	Электроснабжение перспективной застройки в поселке	Всего, в т.ч.	3090506,23	910339,52	2180166,71							МКУ		подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.2.21.	Ближний Береговой, (в т.ч.	МБ	3090506,23	910339,52	2180166,71							«УГХ СГО» (МКУ	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	Федерального закона №131-
	проектно- изыскательские работы)	ви										«C3CP»)	2.7.	Ф3 от 06.10.2003
	Сети электроснабжения в поселке Ближний	Всего, в т.ч.										МКУ	362.12	подпункт 4 п. 1 ст. 16
2.2.22.	Береговой Снежинского	МБ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	«УГХ СГО» (МКУ	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	Федерального закона №131-
	городского округа Челябинской области	ви										«C3CP»)		Ф3 от 06.10.2003
		Всего, в	949805661,67	64984812,35	60983849,32	3404000	219201000	200000000	0	0	401232000			
	Итого по	ОБ (ФБ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0]		
		МБ	71135661,67	13294812,35	2690849,32	0	0	0	0	0	55150000			
		ВИ	878670000	51690000	58293000	3404000	219201000	200000000	0	0	346082000]		
		Всего, в	1541500771,86	65284812,35	64721536,83	27336104,16	220752203,01	202000000	12574115,51	7000000	941832000			
	Всего по разделу 2:	ОБ (ФБ)	12314264,08	0	0	2749722,69	0	0	9564541,39	0	0			
		МБ	93104507,78	13594812,35	3928536,83	70381,47	1051203,01	0	9574,12	0	74450000			
	ви 3. КОММУНАЛЬНЫ	ВИ	1436082000	51690000	60793000	24516000	219701000	202000000	3000000	7000000	867382000			
		іьные (СИСТЕМЫ В	ОДОСНАБЖІ	ЕНИЯ									
	3.1. Модери	изация												
	 						Город Снеж	кинск						
	Объекты инжен	ерно-тра	 инспортной инс	рраструктуры	ı									

								 	 			
	Внедрение системы очистки	Всего, в	103000000						 103000000			
3.1.1.	очистки промывных вод на очистных	МБ								Инвестор	№3.4.3., 3.4.4. 3.9.	
	сооружениях пл.29	ВИ	103000000						103000000			
	Внедрение метода ультрафиолетового	Всего, в	35100000				35100000					
3.1.2.	обеззараживания воды на насосной	МБ	 '	'	'				 	Инвестор	№3.4.3., 3.4.4., 3.9.	
	станции пл.29	ВИ	35100000				35100000					
	Реконструкция	Всего, в т.ч.										подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
3.1.3.	водопроводных очистных сооружений с внедрением мембранной	МБ								МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.4.3., 3.4.4., 3.9.	ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-
	внедрением мембранной технологии очистки воды ВИ										закона №410- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоот»едении	
	Реконструкция участка водопровода	Всего, в	7000000		7000000						№ 3.2.,	
3.1.4.	Ду=500мм L=982м от кол. К131 по ул.	МБ								Инвестор	3.4.1., 3.4.2., 3.6.,	
	Щелкина до кол.	7000000		7000000					<u> </u>	3.7., 3.8.		
	Дзержинского Замена участка водопровода ∅100- 150мм L=730м по Всег т.ч.	Всего, в	5883000	5883000							№ 3.2.,	
3.1.5.		МБ	<u> </u>		<u> </u>					Инвестор	3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	
		ВИ	5883000	5883000							3.7., 3.8.	

		1				ī	ī		Γ	T	T		
	Замена участка	Всего, в т.ч.	9246000				9246000					№3.2.,	
3.1.6.	водопровода пл.19 Ø150мм L=920м,	МБ									Инвестор	3.4.1., 3.4.2., 3.6.,	
	Ø100мм L=250м	ВИ	9246000				9246000					3.7., 3.8.	
	Реконструкция участка	Всего, в т.ч.	2000000		2000000							№3.2.,	
3.1.7.	водопровода второго подъема от кол. К116А до кол.	МБ									Инвестор	3.4.1., 3.4.2., 3.6.,	
	К118 Ø600мм L=170м	ВИ	2000000		2000000							3.7., 3.8.	
		Всего, в т.ч.	7000000			5000000	500000	500000		1000000		№3.2.,	
3.1.8.	водопровода от кол. К106 до кол. К121	МБ									Инвестор	3.4.1., 3.4.2., 3.6.,	
		ВИ	7000000			5000000	500000	500000		1000000		3.7., 3.8.	
	Реконструкция участка	Всего, в т.ч.	700000							7000000		№3.2.,	
3.1.9.	участка водопровода от цеха №321 до ул.	МБ									Инвестор	3.4.1., 3.4.2., 3.6.,	
	Широкая Ø300 - 350мм L=1348м	ВИ	7000000							7000000		3.7., 3.8.	
						Жил	ой район «По	селок Сокол»		•			
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инф	рраструктуры									

3.1.10.	Замена участка водопровода по ул.	Всего, в т.ч.					. МКУ «УГХ СГО»	№3.2., 3.4.1.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1
3.1.10.	Парковая от ПГ-1 до колодца №26	МБ					(MKY «C3CP»)	3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	ст. 6 Федерального закона №416-
		ВИ							ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и водоотведении
		Всего, в т.ч.							подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
3.1.11.	Замена участка водопровода по ул. Парковая от кол. № 15 до кол. №8 и от кол. №8 до кол.	МБ					МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
	Ne26	ВИ					«C3CP»)	5.7., 5.0.	закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении

3.1.12.	Замена участка водопровода по ул. Кирова от кол. №34 до кол. №35 с заменой вводов и	Всего, в т.ч.							MKY «УГХ СГО» (MKV «СЗСР»)	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-Ф3 от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
3.1.13.	Замена участка водопровода от корпусе №12 до корпусе №13 и от	Всего, в т.ч.	50000	50000					МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№3.2., 3.4.1.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1
	корпусе №12 до корпуса №13 и от корпуса №13 до столовой МАУ ДОЦ «Орленок»	ви	50000	50000					. «СЗСР»), МКП "Энергети к"	3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
	Замена внутреннего водопровода в котельной №4 с	Всего, в т.ч.	150000			150000			МКП		
3.1.14.	котельной №4 с 1.14. установкой новых повысительных	МБ							"Энергети к"	№3.6., 3.8.	
	насосов (2 насоса по 20 м3)	ВИ	150000			150000					

3.1.15.	Реконструкция 1-го и 2-го напорного водоводного коллектора в жилом районе «Поселок Сокол»	Всего, в т.ч.									MKY «YFX CFO» (MKY «C3CP»)	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-
		ви									 -		ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
		Всего, в т.ч.	10000000							10000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17
	Реконструкция водозаборных	МБ	10000000							10000000	МКУ «УГХ		Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003,
3.1.16.	водозаоорных сооружений жилого района «Поселок Сокол»	ви									CFO» (MKV «C3CP»)	№3.2., 3.4., 3.8.	подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-Ф3 от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
				<u>. </u>		Пос	селок Ближниі	й Береговой					1 "
	Объекты инжен	іерно-тра	нспортной инс	фраструктуры	ı				 				

3.1.17.	Замена участка водопровода от кол. №19А до кол. №21	Всего, в т.ч.					MKY «УГХ СГО» (МКУ	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
		ви					«C3CP»)	3.7., 3.6.	закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
		Всего, в т.ч.							подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
3.1.18.	Замена участка водопровода от кол. №7 до кол. №9 (ПГ	МБ					МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6.,	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6
	2) — «Закольцовка»	ви					«C3CP»)	3.7., 3.8.	Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении

	Капитальный	Всего, в т.ч.					МКУ	№3.2.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003,
3.1.19.	ремонт водопровода в поселке Ближний Береговой	МБ					«УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	отподпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени
		ВИ							и и водоотведении
	Замена аварийного	Всего, в т.ч.							подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17
3.1.20.	магистрального трубопровода холодной воды от колодца №16 до колодца №17 по улице Центральная	ОБ (ФБ)					МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6
	в поселке Ближний Береговой Снежинского городского округа	МБ					«Ċ3CP»)	3.7., 3.8.	Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
		ВИ							"

3.1.21.	Замена аварийного магистрального трубопровода холодной воды от колодца №16 до колодца №17 по улице Центральная в поселке Ближний Береговой Снежинского городского округа (проектно-	Всего, в т.ч.										MKY «УГХ СГО» (MKY «СЗСР»)	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-Ф3 от 07.12.2011 "O
	изыскательские работы)	ви												водоснабжени и и водоотведении
		Всего, в	186429000	5933000	9000000	5000000	44996000	500000	0	0	121000000			
	Итого по	ОБ (ФБ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	модернизации:	МБ	10000000	0	0	0	0	0	0	0	10000000			
		ВИ	176429000	5933000	9000000	5000000	44996000	500000	0	0	111000000			
	3.2. Строител	тьство												
							Город Снех	кинск						
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктуры	1									
	Строительство	Всего, в	24700000	5000000							19700000	МКУ		
3.2.1.	дополнительного регулирующего	МБ	19700000								19700000	«УГХ СГО» (МКУ	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
	резервуара на пл. 29	ви	5000000	5000000								«C3CP»)	J.T., J. / .	

	Строительство	Всего, в т.ч.	103202825,23		10000	2541639,10	50137392,14	50513793,99			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
3.2.2.	разгрузочного водовода ∅600 мм и L=2 900 м от колодца 49а	ОБ (ФБ)	102536810			2536810	50000000	50000000	МКУ «УГХ СГО»	№3.1., 3.2., 3.3.,	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1
3.2.2.	насосной станции 2- го подъема до проспекта К.И. Щелкина, в т.ч. ПИР	МБ	666015,23		10000	4829,1	137392,14	513793,99	(MKY «C3CP»)	3.4., 3.7.	ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени
		ВИ									и и водоотведении "
		Всего, в т.ч.	250000			250000					подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
3.2.3.	Разгрузочный водовод диаметром 600 мм от здания 474 пл. 29 до проспекта К.И.	ОБ (ФБ)							МКУ «УГХ СГО»	№3.1., 3.2., 3.3.,	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1
	Щелкина (проектно- изыскательские работы)	МБ	250000			250000			(MKY «C3CP»)	3.4., 3.7.	ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени
		ВИ									и и водоотведении "
	Закольцовка водопровода	Всего, в т.ч.	6300000	6300000						352.1	
3.2.4.	Ø300мм L=260м по ул. Строителей на участке от ул.	МБ							Инвестор	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
	Уральская до ул.Забабахина	ВИ	6300000	6300000							

	-							 	 			
	Закольцовка водопровода Ø150мм L=150м по	Всего, в т.ч.	1203000	1203000				']		№3.1.,	
3.2.5.	ул. Строителей на участке от ул.	МБ			<u> </u>	'		· '	T '	Инвестор	3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
	Забабахина до ул. Северная	ВИ	1203000	1203000				'		<u> </u>		
	Строительство сетей водоснабжения	Всего, в	3609000		3609000				'			
226	Ø150мм L=450м по ул. Березовая на	МБ							<u> </u>	TT comon	№3.1.,	
3.2.6.	участке от ул. Чуйкова до ул. Строителей	ви	3609000		3609000					Инвестор	3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
	Строительство сетей водоснабжения	Всего, в т.ч.	26900000			26900000		 '				
3.2.7.	Ø100-150мм ж/п №2 (в районе улиц	МБ				1		<u>'</u>	1	Инвестор	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
	№2, Южная, Фурманова), в т.ч. ПИР	ВИ	26900000			26900000		'			3.4., 3.7.	
		Всего, в т.ч.						'				подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п.
		МБ	l			<u> </u>		 '	 !		'	1 ст. 17 Федерального
3.2.8.	Строительство сетей водоснабжения мкр. № 16А, 16Б, 20	ви								MKY «УГХ СТО» (MKY «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.5., 3.7.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении

		Всего, в т.ч.	5450205,53				5450205,53				подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п.
	Магистральные сети водопровода	(ФБ) МБ	5444755,32 5450,21	<u></u>	-	-	5444755,32 5450,21				1 ст. 17 Федерального закона №131-
3.2.9.	диаметром 300 мм по ул. Строителей от ул. Чуйкова до ул. Уральская жилого поселка №2 г. Снежинска Челябинской области	ВИ	J7J0,61				5750,61		MKY «УГХ СГО» (MKY «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 "O
	области					!					водоснабжени и и водоотведении
		Всего, в т.ч.	7374289,54			<u> </u>	<u> </u>	7374289,54			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п.
	Сети	ОБ (ФБ)	7366915,25	 			 	7366915,25			подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
	водоснабжения и водоотведения для	МБ	7374,29			<u>'</u>		7374,29	МКУ		закона №131- ФЗ от
3.2.10.	участков ИЖС по ул. Южная - ул. Молодежная - ул. Широкая (в т.ч. проектно- изыскательские работы)	ви							«YTX CFO» (MKY «C3CP»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
		Всего, в	4295000	 ĺ				4295000			подпункт 4 п. 1 ст. 16,
	Сети водоснабжения и	ОБ (ФБ)	4290705			'		4290705			подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
	водоотведения для участков ИЖС по ул. Южная - ул.	МБ	4295				 	4295	МКУ «УГХ	№3.1.,	закона №131- ФЗ от
3.2.11.	Сосновая - ул. Фурманова (в т.ч. проектно- изыскательские работы)	ВИ							СГО» (МКУ «СЗСР»)	3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федер. закона №416- ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжени и

							водоотведении
 		,					

_ 		Всего, в т.ч.	4438000		<u></u>	'				4438000		<u>'</u>		подпункт 4 п. 1 ст. 16,
	1	ОБ (ФБ)	4433562							4433562] '	!	подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
 	Сети водоснабжения и	МБ	4438							4438		МКУ		закона №131- ФЗ от
3.2.12.	водоотведения для участков ИЖС по ул. Фурманова (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	ви										«YTX CTO» (MKY «C3CP»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
		Всего, в т.ч.	7171789,54							7171789,54				подпункт 4 п. 1 ст. 16,
		ОБ (ФБ)	7164617,75							7164617,75				подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
 	Сети водоснабжения и водоотведения для	МБ	7171,79							7171,79		МКУ	!	закона №131- ФЗ от
3.2.13.	участков ИЖС по ул. Пушкина (уч. 25, 33, 35) (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	ви										«VFX CFO» (MKV «C3CP»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
						Жил	пой район «Пос	селок Сокол»	1		<u>l</u>			
$\overline{}$	062 avm1 1110can			1										

Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры

		,		T	T	•		T	T	T	1	, ,
		Всего, в т.ч.										подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
3.2.14.	Строительство сетей водоснабжения жилого района «Поселок Сокол»	ви								MKY «УГХ СГО» (MKY «СЗСР»)	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
		Всего, в т.ч.	10000			10000						подпункт 4 п. 1 ст. 16,
	Строительство 1-го и 2-го напорных	ОБ (ФБ)								МКУ		подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003,
3.2.15.	водоводных коллекторов в жилом районе «Поселок Сокол» (проектно- изыскательские работы)	МБ	10000			10000				«УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.4., 3.6., 3.7., 3.8.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и
		ви										водоотведении

3.2.16.	1-й и 2-й напорные водоводы в жилом районе «Поселок Сокол» (проектно- изыскательские работы)	Всего, в т.ч. ОБ (ФБ)	3576086,67 3422660,59 153426,08			По	150000 150000	й Береговой	3426086,67 3422660,59 3426,18		MKY «YFX CFO» (MKY «C3CP»)	№3.1., 3.4., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-Ф3 от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктуры	ı								
	Строительство	Всего, в	75000000							75000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
3.2.12.	системы централизованного водоснабжения поселка Ближний Береговой, в т.ч. ПИР	МБ	75000000							75000000	МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-
		ви											ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "

		Всего, в т.ч.	273480196,51	12503000	3609000	26920000	2941639,10	0	59013684,34	73792873,07	94700000			
	Итого по	ОБ (ФБ)	134660025,91	0	0	0	2536810	0	58867415,91	73255800	0			
	строительству	МБ	95808170,60	0	0	20000	404829,10	0	146268,43	573073,07	94700000			
		ВИ	43012000	12503000	3609000	26900000	0	0	0	0	0			
		Всего, в т.ч.	459909196,51	18436000	12609000	31920000	45400829,10	500000	59013684,34	73792873,07	215700000			
	Всего по разделу 3:	ОБ (ФБ)	134660025,91	0	0	0	2536810	0	58867415,91	73255800	0			
	всего по разделу 3.	МБ	105808170,60	0	0	20000	404829,10	0	146268,43	573073,07	104700000			
		ВИ	219441000	18436000	12609000	31900000	44996000	500000	0	66100000	111000000			
	4. КОММУНАЛ	ІЬНЫЕ (СИСТЕМЫ В	ОДООТВЕДЕ	RИН									
	4.1. Модерн	изация												
							Город Снег	кинск						
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инф	фраструктурь	1									
	Реконструкция хозбытовой канализации	Всего, в	954000	954000										
	Ø200мм L=170м по ул. Лесная на	МБ											№4.2., 4.4.1.,	
4.1.1.	участке от ул. Школьная до ул. Первомайская с увеличением диаметра до Ø300мм	ви	954000	954000								Инвестор	4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	
	Внедрение установки ультрафиолетового	Всего, в	20000000								20000000			
4.1.2.	ультрафиолетового облучения (УФО) или гипохлорита	МБ										Инвестор	№4.4.3.,	
	натрия взамен обеззараживания сточных вод хлором пл. 19	ВИ	20000000								20000000		4.4.4., 4.9.	

	Оптимизация	Всего, в т.ч.	5200000		5200000						
4.1.3.	схемы обработки осадка сточных	МБ							Инвестор	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	
	вод	ВИ	5200000		5200000						
	Реконструкция напорного	Всего, в т.ч.	2500000	2500000						№ 4.2.,	
4.1.4.	коллектора от ж/д №9 по ул.	МБ							Инвестор	4.4.1., 4.4.2., 4.6.,	
	Гречишникова Ø100мм L=350м	ВИ	2500000	2500000						4.7., 4.8.	
	Реконструкция напорного	Всего, в т.ч.	6000000					6000000		№4.2.,	
4.1.5.	коллектора от станции перекачки 2 до станции	МБ							Инвестор	4.4.1., 4.4.2., 4.6.,	
	перекачки 1 Ø200мм L=955м	ВИ	6000000					6000000		4.7., 4.8.	
		Всего, в т.ч.	6044850,46			6044850,46					подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.1.6.	Капитальный ремонт главной канализационной насосной станции.	ОБ (ФБ)	5978961,59			5978961,59			МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6.,	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6
	Замена 2 насосов.	МБ	65888,87			65888,87			«C3CP»)	4.7., 4.8.	Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени
		ви									и и водоотведении "

4.1.7.	Приобретение и монтаж насоса для главной канализационной насосной станции	Всего, в т.ч.	2561777,41 2561777,41		2561777,41 2561777,41						MKY «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-Ф3 от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
		Всего, в	53000000							530000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.1.8.	Реконструкция городских очистных сооружений бытовых сточных	МБ	530000000							530000000	МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-
	вод	ви											закона леч1о- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
		.1		•	.	Жил	юй район «По	селок Сокол»	.	•		1	•
	Объекты инжен	нерно-тра	нспортной инс	фраструктурь	ı								

		Всего, в т.ч.	4500000				4500000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.1.9.	L=465м до колодца №58 по ул. Мамина-	МБ	4500000				4500000	MKY «УГХ СГО» (MKY «C3CP»)	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
	Сибиряка, в т.ч. ПИР	ви								закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
	Реконструкция	Всего, в т.ч.	2500000				2500000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
4.1.10.	напорного канализационного коллектора ∅150мм L=233м до колодца №70 по ул. Парковая, в т.ч.	МБ	2500000				2500000	MKY «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-
	ПИР	ви								Ф3 от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "

4.1.11.	Замена участка канализационной сети по ул. Мамина-Сибиряка от кол. №52 до кол. №56	Всего, в т.ч.					MKY «УГХ СГО» (MKY «СЗСР»)	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени
									и и водоотведении
		Всего, в т.ч.							подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.1.12.	Замена участка канализационной сети по ул. Кирова от кол. №165 до	МБ					МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
	кол. №234	ви					«C3CP»)	,	закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
		Всего, в							подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
4.1.13.	Замена участка канализационной сети по ул. Бажова от кол. №104 до кол. №117	МБ					МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2., 4.4.1., 4.4.2., 4.6., 4.7., 4.8.	ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
		ви							закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и

						водоотведении

		Danna -			1		1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
		Всего, в т.ч.	574281666,28	954000	5061777,41	5200000	6044850,46	0	0	0	563000000			
	Итого по	ОБ (ФБ)	5978961,59	0	0	0	5978961,59	0	0	0	0			
	модернизации:	МБ	539627666,28	0	2561777,41	0	65888,87	0	0	0	537000000			
		ВИ	34654000	954000	2500000	5200000	0	0	0	0	26000000			
	4.2. Строите	льство			•		•							
						Γα	ород Снежинс	ĸ						
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инд	рраструктурь	ı									
		1 1	, ,	17 71	1	T	1		T	T	T		1	T 4 1
		Всего, в т.ч.	850000000								850000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17
4.2.1.	Строительство главного самотечного коллектора Ду=1000мм длиной	МБ	850000000								850000000	МКУ «УГХ СГО»	№4.1., 4.2., 4.3.,	Федерального закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1
	4760м к очистным сооружениям бытовых сточных вод	ви										(MKV «C3CP»)	4.4., 4.7	ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
	Строительство сооружений доочистки бытовых сточных вод пл.19 от соединений азота и	Всего, в т.ч.	70260000			70260000								
4.2.2.	фосфора до значений ПДК	МБ										Инвестор	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	
	загрязняющих веществ для водоемов рыбохозяйственног о значения, в т.ч. ПИР	ви	70260000			70260000						1		

	Строительство хозбытовой канализации	Всего, в	3829000				3829000						
4.2.3.	Ø150мм L=682м по ул. Березовая на	МБ						 [Инвестор	№4.1., 4.2., 4.3., 4.4., 4.7	
	участке от ул.Чуйкова до ул. Строителей	ви	3829000				3829000					4.4., 4.7	
	Строительство хозбытовой канализации	Всего, в т.ч.	808000		808000							№ 4.1.,	
4.2.4.	канализации ∅150мм L=144м по ул. Пионерская на	МБ									Инвестор	4.2., 4.3., 4.4., 4.7	
	для жилых домов №46,48,51,53	ВИ	808000		808000							,	
	Строительство сетей водоотведения	Всего, в	27000000				27000000						
4.2.5.	Ø100-200мм мкр. №22, 23 ж/п №2 (в	МБ	'	'	'				'	!	Инвестор	№4.1., 4.2., 4.3.,	
	районе улиц №2, Южная, Фурманова), в т.ч. ПИР	ВИ	27000000				27000000					4.4., 4.7	
		Всего, в т.ч.								 			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.2.6.	Строительство сетей водоотведения мкр. № 16A, 16Б, 20	МБ									MKY «УГХ СГО» (MKY «СЗСР»)	№4.1., 4.2., 4.3., 4.5., 4.4., 4.7	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
		ви											закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении

	Строительство	Всего, в т.ч.	270000000				270000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131- ФЗ от
4.2.7.	сооружений бытовых сточных вод производительност	МБ	270000000				270000000	МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
	производительност ью 40 тыс. м3 в сутки	ВИ						«C3CP»)		закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
		Всего, в т.ч.	193500000				193500000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
4.2.8.	Строительство локальных очистных сооружений на оголовках ливневой канализации	МБ	193500000				193500000	MKY «УГХ СГО» (МКУ «C3CP»)	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-
		ВИ								ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и водоотведении
	Проектирование и	Всего, в т.ч.	101800000				101800000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.2.9.	строительство коллекторов и насосной перекачивающей станции ливневых	МБ	101800000				101800000	MKY «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
	сточных вод	ВИ								закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и

							водоотведении

						Жил	ой район «По	селок Сокол»					
	Объекты инжен	иерно-тра	нспортной инд	рраструктуры	ı								
		Всего, в	75000000							75000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17
	Строительство очистных	ОБ (ФБ)									МКУ		Федерального закона №131- ФЗ от
4.2.10.	сооружений хозяйственно- бытовых сточных	МБ	75000000							75000000	«УГХ СГО» (МКУ	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6
	вод жилого района «Поселок Сокол»	ви									«C3CP»)		Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
		Всего, в т.ч.	4828671,37						4828671,37				подпункт 4 п. 1 ст. 16,
	Строительство	ОБ (ФБ)	4823842,7						4823842,7				подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
	очистных сооружений хозяйственно-	МБ	4828,67						4828,67		МКУ		закона №131- ФЗ от 06.10.2003,
4.2.11.	хозяиственно- бытовых сточных вод жилого района «Поселок Сокол» (проектно- изыскательские работы)	ви									«УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении

4.2.12.	Строительствло нового здания перекачки по ул. Мамина-Сибиряка с заменой приемного резервуара V=30 м3 и установкой	Всего, в т.ч.							MKY «УГХ СГО» (МКУ	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6
	и установкой нового оборудования производительност ью 17 м3/час	ви							(MK9 - «C3CP»)		Федерального закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении
	Строительство нового здания	Всего, в т.ч.									подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.2.13.	перекачки по ул. Парковая с заменой приемного резервуара V=12 м3 и установкой нового	МБ							МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
	оборудования производительност ью 17 м3/час	ви									закона №416- ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и водоотведении
		Всего, в т.ч.	60000000					60000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.2.14.	Строительство очистных сооружений ливнестоков	МБ	60000000					60000000	MKY «УГХ СГО» (MKY «С3CP»)	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального
		ВИ							(C3C1 //)		от о
'		<u></u> '		 <u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>		водоотведении

		Всего, в т.ч.	51000000								51000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального
4.2.15.	Строительство ливневой канализации и КНС	МБ	51000000								51000000	MKY «УГХ СГО» (МКУ	№4.4.3., 4.4.4., 4.9.	закона №131- ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6
		ви										«C3CP»)		Федерального закона №416-Ф3 от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
		Всего, в т.ч.	7000000								7000000			подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-
4.2.16.	Строительство сетей бытовой канализации	МБ	70000000								70000000	MKY «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.1., 4.2., 4.3., 4.4., 4.7	ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-
		ви												ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжени и и водоотведении "
	1	Всего, в	1773201828,67	0	808000	70260000	30829000	0	4828671,37	0	1671300000			
	Итого по	ОБ (ФБ)	4823842,7	0	0	0	0	0	4823842,7	0	0			
	строительству	МБ	1671304828,67	0	0	0	0	0	4828,67	0	1671300000			
	<u> </u>	ВИ	101897000	0	808000	70260000	30829000	0	0	0	0	'	<u> </u>	

		Всего, в	2358286299,24	954000	5869777,41	75460000	36873850,46	0	4828671,37	0	2234300000			
	'	ОБ (ФБ)	10802804,29		1		5978961,59	0	4823842,7	0	0	1 '		
	Всего по разделу 4:	МБ	2210932494,95	0	2561777,41	0	65888,87	0	4828,67	0	2208300000] '		ļ
	'	ВИ	136551000	954000	3308000	75460000	30829000	0	0	0	26000000] '		!
	5. КОММУНАЛ	ІРНРЕ (СИСТЕМЫ ГА	АЗОСНАБЖЕ	ЕНИЯ									
	5.1. Модерни	изация												
	Город Снежинсь	к												
	Объекты инжен	ерно-тра	інспортной инс	фраструктурь	əl									
	Перевод многоквартирных домов микрорайонов 22,	Всего, в т.ч.												
5.1.1.	микрораионов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной	ОБ (ФБ)		'	'		'					МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 5.6., 5.7.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-
	централизованной системе теплоснабжения на	МБ			,		,					«C3CP»)	5.8., 5.9.	Ф3 от 06.10.2003
	индивидуальное поквартирное газовое	ви												
	,	Всего, в	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	Итого по	ОБ (ФБ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0] '		
	модернизации	МБ	0	0	0	0	7	0	0	0	0] '		
	'	ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0] '		
	5.2. Строите.	льство												
							Город Снеж	жинск						-
													-	

	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктуры	ı									
	Сети газоснабжения (1 этап реализации мероприятий по	Всего, в т.ч.	9570940,77	4615259,59	4629990,18	136194,98	74847,06	114648,96						
5.2.1.	обеспечению инженерными сетями газоснабжения	ОБ (ФБ)	130000			130000						МКУ «УГХ СГО» (МКУ	№5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 5.6., 5.7.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-
	перспективной застройки микрорайонов 22,	МБ	9440940,77	4615259,59	4629990,18	6194,98	74847,06	114648,96				«C3CP»)	5.8., 5.9.	Ф3 от 06.10.2003
	23) г. Снежинска	ВИ												
						Жил	юй район "По	селок Сокол"						
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктуры	1									
	Строительство магистральных сетей газоснабжения жилого района	Всего, в т.ч.										МКУ «УГХ	№5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 5.6., 5.7., 5.8., 5.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16
5.2.2.		МБ										СГО» (МКУ		Федерального закона №131- ФЗ от
	«Поселок Сокол»	ВИ										«C3CP»)	5.8., 5.9.	06.10.2003
						Пос	селок Ближни	й Береговой						
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктуры	1									
	Строительство газопровода	Всего, в т.ч.	32763,84	32763,84								МКУ «УГХ	№5.1., 5.2., 5.3.,	подпункт 4 п. 1 ст. 16
5.2.3.	среднего давления в поселке Ближний	МБ	32763,84	32763,84								СГО» (МКУ	5.4., 5.5., 5.6., 5.7.,	Федерального закона №131- ФЗ от
	Береговой	ВИ										«C3CP»)	5.8., 5.9.	06.10.2003
		Всего, в т.ч.	9603704,61	4648023,43	4629990,18	136194,98	74847,06	114648,96	0	0	0			
	Итого по	ОБ (ФБ)	130000	0	0	130000	0	0	0	0	0			
	строительству	МБ	9473704,61	4648023,43	4629990,18	6194,98	74847,06	114648,96	0	0	0			
		ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

	Всего, в т.ч.	9603704,61	4648023,43	4629990,18	136194,98	74847,06	114648,96	0	0	0		
Всего по разделу 5:	ОБ (ФБ)	130000	0	0	130000	0	0	0	0	0		
Весто по разделу 3.	МБ	9473704,61	4648023,43	4629990,18	6194,98	74847,06	114648,96	0	0	0		
	ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
6. УТИЛИЗАЦІ	1Я (ЗАХО	ОРОНЕНИЕ)	твердых б	ытовых от	ходов				,			4
2. Обеспечение у.	лучшения	я экологичесь	сой ситуации і	на территории	городского о	круга путем р	азработки и р	еализации меј	роприятий в с	фере обращен	ния с ТКО.	

	6.1. Строите	льство												
							Город Снег	жинск						
	Объекты инжен	ерно-тра	нспортной инс	фраструктурь	ı									
		Всего, в	10542000								10542000	МКУ	№6.1., 6.2.	подпункт 24 п. 1 ст. 16
6.1.1.	Строительство 3-й очереди полигона ТБО	МБ	10542000								10542000	«УГХ СГО» (МКУ		Федерального закона №131-Ф3 от 06.10.2003
		ВИ										«C3CP»)		
	Строительство мусоросортировочн ого комплекса, включая проектно- изыскательские работы, за счет	Всего, в												подпункт 24 п.
6.1.2.		ОБ (ФБ)										MKY «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№6.1., 6.2.	1 ст. 16 Федерального
0.1.2.		МБ											M≌0.1., 0.2.	закона №131- ФЗ от
	межбюджетных трансфертов	ВИ										,		06.10.2003
		Всего, в	10542000	0	0	0	0	0	0	0	10542000			
	Итого по	ОБ (ФБ)		0	0	0	0	0	0	0	0			
	строительству	МБ	10542000	0	0	0	0	0	0	0	10542000			
		ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

	Всего по разделу 6:	Всего, в	10542000	0	0	0	0	0	0	0	10542000		
		ОБ (ФБ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		МБ	10542000	0	0	0	0	0	0	0	10542000		
		ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

7. ОКАЗАНИЕ МЕР ПОДДЕРЖКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА, САДОВОДЧЕСКИХ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ТОВАРИЩЕСТВ (ОБЪЕДИНЕНИЙ) ГРАЖДАН

Задача 3. Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса в связи с выполнением ими работ по капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры для обеспечения надежного и бесперебойного энерго-, тепло-, водоснабжения и водоотведения населения, а также деятельности садоводческих некоммерческих товариществ (объединений) граждан в связи с выполнением ими работ по строительству и ремонту дорог, сетей электро-, газо-, водоснабжения, связи, сигнализации и видеонаблюдения

товарі	иществ (объедине	ний) граж	сдан в связи с	выполнением	и ими работ по	строительст	ву и ремонту д	орог, сетей эл	ектро-, газо-, 1	водоснабжени	я, связи, сигн	ализации	и видеона(людения
	Предоставление субсидии в целях возмещения затрат в связи с выполнением работ по капитальному ремонту объектов	Всего, в т.ч.	3814060,14		1553060,14	2261000								
7.1.	электросстевого хозяйства, сетей тепло-, водоснабжения, водоотведения города Снежинска,	МБ	МБ 3814060,14		1553060,14	2261000						МКУ "КУИ"	№ 7.1.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-
		ви										ј "куи"		Ф3 от 06.10.2003

7.2. Огороднических некоммерческих повриществ (объединений) граждан, расположенных в Снежинском городском округе ВВИ ВСП В Бесго, В Т.ч. В Совет в	7.2. or he to for the	субсидии на возмещение затрат на инженерное обеспечение территорий	.P.T	621700			621700	1261000	1	1	ļ 	<u> </u>	1		· I
7.2. Территорий садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ (объединений) граждан, расположенных в Снежинском городском округе Весто, в Т.ч. Территорий садоводческих, огороднических товариществ (объединений) граждан, расположенных в Снежинском городском округе Весто, в Т.ч. Территорий (ФБ) 571700 1256000	7.2. ord from (of rps	территорий	Γ,	·	1'	1		1201000	<u> </u>			<u> </u>		'	1
Некоммерческих товариществ (объединений) граждан, расположенных в Снежинском городском округе Всего, в т.ч. 5470075521,98 0 1553060,14 2882700 1261000 0 0 0 0 0	то: (об гра	садоводческих, огороднических некоммерческих		571700			571700	1256000						№ 7.2.	п.33 ст. 16 Федерального закона №131-
Снежинском городском округе ВИ <		товариществ (объединений) граждан,	МБ	50000			50000	5000					рация		Ф3 от 06.10.2003
T.4. 54/00/5521,98 0 1553060,14 2882/00 1261000 0 0 0 0	CH	Снежинском	ВИ												
				5470075521,98	0	1553060,14	2882700	1261000	0	0	0	0		'	
Всего по разделу 7:	В	Всего по разделу 7:	ОБ (ФБ)	1827700	0	0	571700	1256000	0	0	0	0		'	
ME 3869060,14 0 1553060,14 2311000 5000 0 0 0			МБ	3869060,14	0	1553060,14	2311000	5000	0	0	0	0		'	1
ВИ 0 0 0 0 0 0 0			ВИ	<u> </u>	0	0	0	0	0	0	0	0		<u> </u>	
Bcero, B T.4. 5515587915,23 211122835,78 231039964,56 224317803,01 404659318,63 257539648,96 129841471,32 134792873,07 3922274000				5515587915,23	211122835,78	231039964,56	224317803,01	404659318,63	257539648,96	129841471,32	134792873,07	3922274000		'	1
$\frac{B_{CETO\ HO}}{\Pi porpamme,}$ $\frac{OF}{(\Phi F)}$ $\frac{OF}{165690300}$ 0 0 6271700 12907000 0 73255800 0				165690300	0	0	6271700	12907000	0	73255800	73255800	0		'	
мб 2881725615,23 18242835,78 12696964,56 2445103,01 1636318,63 114648,96 160671,22 537073,07 2845892000			МБ	2881725615,23	18242835,78	12696964,56	2445103,01	1636318,63	114648,96	160671,22	537073,07	2845892000		'	1
ВИ 2468172000 192880000 218343000 215601000 390116000 257425000 56425000 61000000 1076382000			ви	2468172000	192880000	218343000	215601000	390116000	257425000	56425000	61000000	1076382000		<u> </u> '	
Bcero, B T.4. 2432868920,03 128987000 159456064,92 120714908,03 144786832,47 57425000 65999115,51 61000000 1694500000				2432868920,03	128987000	159456064,92	120714908,03	144786832,47	57425000	65999115,51	61000000	1694500000			
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		Модернизация		24248731,39	0	0	5570000	9114190	0	9564541,39	0	0		'	
MБ 969592189,54 300000 3823064,92 107908,03 1151642,47 0 9574,12 0 964200000		-	МБ	969592189,54	300000	3823064,92	107908,03	1151642,47	0	9574,12	0	964200000		'	
ВИ 1439028000 128687000 155633000 115037000 134521000 57425000 56425000 61000000 730300000	1	<u> </u>	1	1.420020000	128687000	155633000	115037000	134521000	57425000	56425000	61000000	730300000	1	1	1

	Всего, в	3077022234,16	82135835,78	70030839,5	100720194,98	258611486,16	200114648,96	63842355,71	73792873,07	2227774000		
Строительство	ОБ (ФБ)	139613868,61	0	0	130000	2536810	0	63691258,61	73255800	0		
	МБ	1908264165,55	17942835,78	7320839,5	26194,98	479676,16	114648,96	151097,10	537073,07	1881692000		
	ВИ	1029144000	64193000	62710000	100564000	255595000	200000000	0	0	346082000		
0	Всего, в т.ч.	5696760,14	0	1553060,14	2882700	1261000	0	0	0	00		
Оказание мер поддержки деятельности	ОБ (ФБ)	1827700	0	0	571700	1256000	0	0	0	0		
предприятий коммунального	МБ	3869060,14	0	1553060,14	2311000	5000	0	0	0	0		
комплекса	ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Всего по Программе, в т.ч.	Всего, в	5515587915,23	211122835,78	231039964,56	224317803,01	404659318,63	257539648,96	129841471,22	134792873,07	3922274000		
по бюджетополучател ям	MKY «YFX CFO (MKY «C3CP»	3041719155,09	18242835,78	11143904,42	5834103,01	13282318,63	114648,96	73416471,22	73792873,07	2845892000		
	МКУ «КУИ»	5075060,14	0	1553060,14	2261000	1261000	0	0	0	0		
	Админи страция	621700	0		621700	0	0	0	0	0		
по прочим	Инвесто р	3467972000	192830000	218343000	215601000	389966000	257425000	56425000	61000000	1076382000		
	МКП "Энерге -тик"	200000	50000	0	0	150000	0	0	0	0		

^{*} Объем финансирования указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.