

### Российская Федерация

Иркутская область Муниципальное образование «город Черемхово»

### АДМИНИСТРАЦИЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

OT	$N_{\underline{o}}$

О внесении изменений в муниципальную программу «Модернизация объектов теплоснабжения в городе Черемхово», утвержденную постановлением администрации города Черемхово от 26 марта 2018 года № 209

В целях корректировки финансовых средств, предусмотренных на обеспечение устойчивого функционирования развития И коммунальной инфраструктуры в городе Черемхово, в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями Правительства Иркутской области от 31 октября 2018 года № 780-пп «Об утверждении государственной программы Иркутской области «Доступное жилье» на 2019-2024 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Иркутской области», от 11 декабря 2018 года № 915-пп «Об утверждении государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019-2024 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Иркутской области», постановлением администрации города Черемхово от 25 мая 2015 года № 377 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Черемхово», руководствуясь ст.ст. 23, 38, 42 Устава муниципального образования «город Черемхово», администрация ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в муниципальную программу «Модернизация объектов теплоснабжения в городе Черемхово», утвержденную постановлением администрации города Черемхово от 26 марта 2018 года № 209 (в редакции постановлений администрации города Черемхово от 10 июня 2021 года № 328, от 7 апреля 2022 года № 162), следующие изменения:
  - 1.1. В разделе 1 «Паспорт муниципальной программы»:

- строку «Правовое основание разработки муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

Правовое основание разработки муниципальной программы

- 1. Бюджетный Кодекс Российской Федерации.
- 2. Федеральный закон от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
- 3. Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на утвержденная годы, постановлением Правительства Иркутской области от 11 декабря 2018 года № 915-пп «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019-2024 годы и признании утратившими постановлений Правительства силу отдельных Иркутской области».
- 5. Подпрограмма «Стимулирование жилищного строительства в Иркутской области» на 2019-2024 годы, утвержденная постановлением Правительства Иркутской области от 31 октября 2018 года № 780-пп «Об утверждении государственной программы Иркутской области «Доступное жилье» на 2019-2024 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Иркутской области».
- Постановление Правительства Иркутской области от 6 апреля 2016 года № 196-пп утверждении Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области первоочередных реализацию мероприятий модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, которые находятся или будут находиться в муниципальной собственности, а также мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры, которые находятся будут или находиться в муниципальной собственности».
- 7. Постановление Правительства Иркутской области от 5 марта 2018 года № 178-пп «Об утверждении

Положения о предоставлении субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию проектов по развитию территорий, расположенных в границах населенных пунктов, предусматривающих строительство жилья».

- 8. Устав муниципального образования «город Черемхово», принятый решением Думы города Черемхово от 17 декабря 2005 года № 2/1-ДГ.
- 9. Постановление администрации города Черемхово от 25 мая 2015 года № 377 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Черемхово».

- строку «Задачи муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

### Задачи муниципальной программы

- 1. Строительство котельной по ул. Свердлова в городе Черемхово со строительством и реконструкцией теплотрассы.
- 2. Подготовка к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры.
- 3. Стимулирование жилищного строительства в городе Черемхово.

- строку «Объем и источники финансирования муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

Ооъем и
источники
финансирования
муниципальной
программы

Объем финансовых средств, необходимых для реализации муниципальной программы, составляет 742486,95 тыс. рублей, в том числе по годам:

- 2018 год 27675,27 тыс. рублей;
- 2019 год 68721,39 тыс. рублей;
- 2020 год 38217,06 тыс. рублей;
- 2021 год 59656,76 тыс. рублей;
- -2022 год -62075,80 тыс. рублей;
- 2023 год 419124,37 тыс. рублей;
- 2024 год -67016,30 тыс. рублей.

По источникам финансирования:

- 1) средства федерального бюджета, всего 121856,24 тыс. рублей, в том числе по годам:
  - -2018 год -0.00 тыс. рублей;
  - 2019 год 0,00 тыс. рублей;
  - 2020 год 0,00 тыс. рублей;
  - 2021 год 0,00 тыс. рублей;
  - 2022 год -0,00 тыс. рублей;
  - 2023 год 121856,24 тыс. рублей;
  - -2024 год -0.00 тыс. рублей.

- 2) средства областного бюджета, всего 571724,30 тыс. рублей, в том числе по годам:
  - 2018 год 26844,90 тыс. рублей;
  - 2019 год 62125,90 тыс. рублей;
  - 2020 год 34947,20 тыс. рублей;
  - 2021 год 53061,59 тыс. рублей;
  - 2022 год 56908,55 тыс. рублей;
  - 2023 год 276181,16 тыс. рублей;
  - 2024 год 61655,00 тыс. рублей.
- 3) средства местного бюджета, всего 48906,41 тыс. рублей, в том числе по годам:
  - 2018 год 830,37 тыс. рублей;
  - 2019 год 6595,49 тыс. рублей;
  - 2020 год 3269,86 тыс. рублей;
  - 2021 год 6595,17 тыс. рублей;
  - 2022 год 5167,25 тыс. рублей;
  - 2023 год 21086,97 тыс. рублей;
  - 2024 год 5361,30 тыс. рублей.
- строку «Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

# Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы

- 1. Реконструкция котельной по ул. Свердлова в городе Черемхово со строительством и реконструкцией теплотрассы:
  - реконструкция инженерных сетей с 0 до 673 м;
- увеличение длины теплотрассы для дополнительного подключения потребителей тепловой энергии с 0 до 1987,10 м;
- увеличение диаметра трубопроводов теплотрассы с 108 мм до 219 мм;
- увеличение мощности котельной с 2,148 Гкал/ч до 4,09 Гкал/ч.
- 2. Подготовка к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры:
- протяженность отремонтированных участков водопроводов составит 20116,40 м;
- протяженность отремонтированных участков сети канализации составит 7527.0 м.
- 3. Стимулирование жилищного строительства в городе Черемхово:
- протяженность построенных и реконструированных инженерных сетей составит 1728,0 м.
- 1.2. В разделе 2 «Характеристика текущего состояния сферы реализации муниципальной программы» абзацы 15-18 изложить в

следующей редакции: (может, написать так: «абзацы 15-18 заменить абзацами 15-20 следующего содержания:...»?)

«Мероприятия в рамках стимулирования жилищного строительства в городе Черемхово по строительству и реконструкции инженерных сетей проводятся в целях реализации проекта по развитию территорий, финансирование которого осуществляется в рамках федерального проекта «Жилье» государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 года № 1710. Данные сети необходимы для технологического присоединения многоквартирных жилых домов, строящихся в целях переселения граждан из непригодного для проживания жилищного фонда города Черемхово.

Реализация муниципальной программы позволит:

- произвести подключение потребителей тепловой энергии, ранее подключенных от котельной ВРП Черемхово филиала ООО «ТВМ», к котельной по ул. Свердлова, 25 как к альтернативному и единственному источнику тепловой энергии;
- построить котельную по ул. Свердлова, 25 путем внедрения энергосберегающих технологий, установить приборы учета с заменой двух котлов;
  - прекратить деятельность четырех малых котельных;
- осуществить ввод в эксплуатацию многоквартирных жилых домов, строящихся в целях переселения граждан из непригодного для проживания жилищного фонда города Черемхово.».
- 1.3. Раздел 3 «Цель и задачи муниципальной программы» дополнить абзацем 5 в следующей редакции:
  - «3. Стимулирование жилищного строительства в городе Черемхово.».
- 1.4. Раздел 5 «Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«Реализация мероприятий муниципальной программы позволит:

- произвести реконструкцию инженерных сетей с 0 до 673 м;
- увеличить длину теплотрассы для дополнительного подключения потребителей тепловой энергии с 0 до 1987,10 м;
  - увеличить диаметр трубопроводов теплотрассы с 108 мм до 219 мм;
  - увеличить мощность котельной с 2,148 Гкал/ч до 4,09 Гкал/ч.
- увеличить протяженность отремонтированных участков водопроводов общей протяженностью до 20116,40 м;
- увеличить протяженность отремонтированных участков водопроводов общей протяженностью до 7527,0 м;
- увеличить протяженность построенных и реконструированных инженерных сетей до 1728,0 м.

Источник данных:

 отдел капитального строительства администрации города Черемхово.

Выполнение муниципальной программы в целом позволит решить задачи, обеспечивающие соблюдение критериев, установленных техническими регламентами безаварийной работы объектов теплоснабжения, повышение надежности теплоснабжения потребителей, а также произвести подготовку к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры города Черемхово.

Кроме того, будет достигнуто эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов, сокращение непроизводственных потерь энергетических ресурсов.

Показатели результативности муниципальной программы приведены в приложении  $N \ge 2$  к муниципальной программе.».

- 1.5. Приложение № 1 «Объем и источники финансирования муниципальной программы» изложить в редакции согласно приложению № 1.
- 1.6. Приложение № 2 «Показатели результативности муниципальной программы» изложить в редакции согласно приложению № 2.
- 2. Признать утратившим силу постановление администрации города Черемхово от 7 апреля 2022 года № 162 «О внесении изменений в муниципальную программу «Модернизация объектов теплоснабжения в городе Черемхово», утвержденную постановлением администрации города Черемхово от 26 марта 2018 года № 209».
- 3. Отделу жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи комитета жизнеобеспечения администрации города Черемхово (Бабицин И.В.) в течение 3 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления направить в отдел информационно-программного обеспечения администрации города Черемхово актуальную редакцию муниципальной программы «Модернизация объектов теплоснабжения в городе Черемхово» в электронном виде.
- 4. Отделу экономического развития администрации города Черемхово (Идиатуллин А.Р.) в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления внести изменения в государственную автоматизированную информационную систему «Управление» в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с п. 1 настоящего постановления.
- 5. Отделу информационно-программного обеспечения администрации города Черемхово (Демьянович А.П.) в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления разместить актуальную редакцию муниципальной программы «Модернизация объектов теплоснабжения в городе Черемхово» на официальном сайте администрации города Черемхово в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 6. Отделу по организационной, кадровой работе и контролю управления делами администрации города Черемхово (Федорова Г.П.) в

течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления внести информационную справку в оригиналы муниципальных правовых актов о дате:

- внесения изменений в соответствии с п. 1 настоящего постановления;
- признания утратившим силу в соответствии с п. 2 настоящего постановления.
- 7. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Черемховский рабочий» и размещению на официальном сайте администрации города Черемхово в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
  - 8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить:
- в части исполнения п. 3 настоящего постановления на первого заместителя мэра города председателя комитета жизнеобеспечения Серёдкина Е.А.;
- в части исполнения п.п. 4, 5 настоящего постановления на заместителя мэра города по экономическим вопросам Звонкову Н.Г.

Мэр города Черемхово

В.А. Семенов

	Приложение № 2
	к постановлению
администрации	города Черемхово
ОТ	№

## Показатели результативности муниципальной программы

<b>№</b> п/п	Наименование показателя	Ед.	Базовое			Планируем	ое значение п	ю годам			
	результативности	изм.	значение за 2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
	Муниципаль	ная прог	рамма «Модер	низация объект	ов теплоснаб	жения в городе	Черемхово»				
1. Строительство котельной по ул. Свердлова в городе Черемхово со строительством и реконструкцией теплотрассы											
1.1	Протяженность реконструированных инженерных сетей	м/год	0	461	212	0	0	0	0	0	
1.2	Протяженность теплотрассы, построенной с целью подключения новых объектов	м/год	0	260,6	0	788,5	0	938	0	0	
1.3	Диаметр трубопроводов теплотрассы	MM	0	150	219	219	159	0	0	0	
1.4	Мощность котельной	Гкал/ч	2,148	2,148	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	
	2. Подготовка	а к отопи	тельному сезон	ну объектов ком	ммунальной и	нфраструктурь	и города Чере	емхово			
2.1	Протяженность отремонтированных участков водопроводов	м/год	0	0	1123,0	340,0	2337,5	2112,5	6469,4	7734,0	
2.2	Протяженность отремонтированных участков сети канализации	м/год	0	0	793,0	0	0	0	0	6734,0	
		3. Ст	имулирование	жилищного стр	ооительства в	городе Черемх	СОВО				
3.1	Протяженность построенных и реконструированных инженерных сетей	м/год	0	0	0	0	0	0	1728	0	

Управляющий делами администрации – заместитель мэра города

Приложение № 1
к постановлению
администрации города Черемхово
от №

### Объемы и источники финансирования муниципальной программы

					Объем	финансирован	ия муниципал	ьной програм	мы, тыс. рубл	ей	
		Ответ-					В том	числе по года	ам		
№ п/п	Задачи, мероприятия	ствен- ный испол- ни-тель, участ- ник	Источ- ник финан- сирован ия	За весь период	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Муниципальная про	ограмма «l	Модерни	зация объектов т	еплоснабжени	я в городе Чер	емхово»				
			Всего	742486,950	27675,270	68721,390	38217,060	59656,760	62075,800	419124,370	67016,300
	Всего по муниципальной программе	ОКС,	ФБ	121856,240						121856,240	
		ЖКХ	ОБ	571724,300	26844,900	62125,900	34947,200	53061,590	56908,550	276181,160	61655,000
			МБ	48906,410	830,370	6595,490	3269,860	6595,170	5167,250	21086,970	5361,300
	Задача 1. Строительство коте	льной по	ул. Сверд	длова в городе Ч	еремхово со ст	роительством в	и реконструкці	ней теплотрасс	сы		
		OKC.	Всего	137292,93	27675,27	60233,32	28071,41	1544,99	19767,94		
1	Всего по задаче 1	жкх	ОБ	125150,40	26844,90	54350,00	25769,00		18186,50		
			МБ	12142,53	830,37	5883,32	2302,41	1544,99	1581,44		
	Разработка проектно-сметной документации на	OKC,	Всего	1650,94	797,27	853,67					
1.1	строительство, реконструцию теплотрассы и котельной по ул. Свердлова	ОКС, ЖКХ	ОБ	773,30	773,30						
	по ул. Свердлова		МБ	877,64	23,97	853,67					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Государственная экспертиза проекта строительства	OKC.	Всего	303,56		303,56					
1.2	участка тепловой сети от котельной по ул. Свердлова до ДК «Шахтёр» МКУК «КДЦ»; ГОКУ «СКШИ	жкх	ОБ	0,00							
	г.Черемхово»; МОУ «Школа № 4 г.Черемхово»	71111	МБ	303,56		303,56					
		oug	Всего	61736,96		52771,74	8965,22				
1.3	Строительство теплоисточника по ул. Свердлова	ОКС, ЖКХ	ОБ	56798,00		48550,00	8248,00				
		71111	МБ	4938,96		4221,74	717,22				
			Всего	6946,80	6946,80						
1.4	Строительство теплотрассы по ул. Свердлова протяженностью 260,6 м	ОКС, ЖКХ	ОБ	6738,40	6738,40						
	inpotamentocibio 200,0 m	жих	МБ	208,40	208,40						
	Строительство теплотрассы протяженностью 788,5 м с целью подключения новых объектов: МОУ «Школа	OKC,	Всего	18981,88			18981,88				
1.5	целью подключения новых ооъектов: мо у «школа № 4 г. Черемхово»; ДК «Шахтер» МКУК «КДЦ»;	жкх	ОБ	17521,00			17521,00				
	ГОКУ «СКШИ г.Черемхово»		МБ	1460,88			1460,88				
			Всего	22797,55	16493,20	6304,35					
1.6	Реконструкция инженерных сетей по ул. Свердлова протяженностью 673 м	ОКС, ЖКХ	ОБ	21798,40	15998,40	5800,00					
			МБ	999,15	494,80	504,35					
	Оплата по ранее принятым, но не оплаченным		Всего	3438,00	3438,00						
1.7	обязательствам местного бюджета по строительству	ОКС, ЖКХ	ОБ	3334,80	3334,80						
	теплотрассы по ул. Свердлова	лист	МБ	103,20	103,20						
1.8	Разработка проектно-сметной документации на строительство участка тепловой сети от УП-30 по ул.	ОКС,	Всего	1584,86			124,31	1460,55			
1.0	Дзержинского до УП-1 по ул. Антосяк, 17	ЖКХ	МБ	1584,86			124,31	1460,55			
1.9	Прохождение государственной экспертизы на строительство участка тепловой сети от УП-30 по ул.	ОКС,	Всего	84,44				84,44			
1.9	Дзержинского до УП-1 по ул. Антосяк, 17 протяженностью 938 м	ЖКХ	МБ	84,44				84,44			
	Строительство теплотрассы от УП-30 по ул.	OKC,	Всего	19767,94					19767,94		
1.10	Дзержинского до УП-1 по ул. Антосяк, 17 на территории детской городской больницы	окс, жкх	ОБ	18186,50					18186,50		
	г. Черемхово протяженностью 938 м	,,,,,,,	МБ	1581,44					1581,44		

Задача 2. Подготовка к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры города Черемхово

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Всего	478260,40		8488,07	10145,65	58111,77	42307,86	292190,75	67016,30
2	Всего по задаче 2	ОКС, ЖКХ	ОБ	441851,97		7775,90	9178,20	53061,59	38722,05	271459,23	61655,00
			МБ	36408,43		712,17	967,45	5050,18	3585,81	20731,52	5361,30
	Приобретение котельного, котельно-вспомогательного		Всего	3293,40				3293,40			
2.1	оборудования водогрейных котлов КВр-1,16, насосного оборудования 6 единиц, дымосос ДН-9-1500 2 единицы дымосос ДН-10-1500 2 единицы на	ОКС, ЖКХ	ОБ	3029,92				3029,92			
	котельную по ул.1-ая Рудничная, 29		МБ	263,48				263,48			
	Приобретение котельно-вспомогательного		Всего	451,61						451,61	
2.2	оборудования, в том числе установку химводоподготовки - 1 шт. на котельную по ул.1-ая	ОКС, ЖКХ	ОБ	419,99						419,99	
	Рудничная, 29		МБ	31,62						31,62	
	Приобретение котельно-вспомогательного	ОКС,	Всего	3902,00					3902,00		
2.3	оборудования (транспортер скрепковый ТС-2-30) на	жкх	ОБ	3589,84					3589,84		
	котельную по пер. 4-ый Заводской, 1		МБ	312,16					312,16		
	Приобретение котельно-вспомогательного оборудования, в том числе установку	ОКС,	Всего	2440,70						2440,70	
2.4	химводоподготовки - 1 шт. на котельную по	жкх	ОБ	2269,85						2269,85	
	пер. 4-ый Заводской, 1		МБ	170,85						170,85	
			Всего	1335,48			1335,48				
2.5	Замена двух водогрейных котлов в котельной по ул. Сибирская, 3/A, насосного оборудования, дымососа	ОКС, ЖКХ	ОБ	1228,64			1228,64				
	спопрекал, эта, насосного осорудованил, двинососа	жих	МБ	106,84			106,84				
	Приобретение котельно-вспомогательного		Всего	1709,30						1709,30	
2.6	оборудования, в том числе установку	ОКС,	ОБ	1589.65						1589.65	
	химводоподготовки - 1 шт. на котельную по ул. Сибирская, 3/A	ЖКХ	МБ	119.65						119.65	
			Всего	4223,60						4223,60	
	Приобритение котельно-вспомогательного оборудования (насосное оборудование 1 шт., редуктор	OKC.	BCC10	4223,00						4223,00	<u> </u>
2.7	ШЗУ-1шт., цепь ШЗУ - 100 м., электродвигатель	жкх	ОБ	3927,95						3927,95	
	дробилки 2шт.) на котельную по ул. Свердлова, 25		МБ	295,65						295,65	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Капитальный ремонт магистрального водовода КРЗ		Всего	23867,00					23867,00		·
2.8	Ø 600 мм (сталь) от водозаборных сооружений до	ОКС, ЖКХ	ОБ	21957,64					21957,64		
	насосной станции № 2 длиной 1100 м	жи	МБ	1909,36					1909,36		
	Капитальный ремонт аварийных участков		Всего	5130,64			5130,64				
2.9	магистральных водопроводов в районе водозаборных очисных сооружений Ø 400 мм длиной 60 м, Ø 700 мм	ОКС, ЖКХ	ОБ	4720,00			4720,00				
	длиной 100 м		МБ	410,64			410,64				
	Капитальный ремонт аварийного участка водопровода		Всего	30494,21				30494,21			
2.10	от водозабора до насосной станции № 2, 3-я нитка	ОКС, ЖКХ	ОБ	28054,65				28054,65			
	протяженностью 1200 м, Ø 600 мм	жи	МБ	2439,56				2439,56			
			Всего	27738,48				27738,48			
2.10.1	Капитальный ремонт магистрального водопровода от	ОКС,	ОБ	25519,38				25519.38			
	водозабора до насосной станции №2, 3-я нитка	ЖКХ	МБ	2219,10				2219,10			-
			Всего	865,03				,			
2.10.2	Капитальный ремонт магистрального водопровода от	ОКС,	ОБ	795,83				865,03			
2.10.2	водозабора до насосной станции №2, левая нитка	ЖКХ						795,83			
			МБ	69,20				69,20			
			Всего	1890,70				1890,70			
2.10.3	Капитальный ремонт магистрального водопровода от водозабора до насосной станции №2, правая нитка	ОКС, ЖКХ	ОБ	1739,44				1739,44			
			МБ	151,26				151,26			
	Капитальный ремонт магистрального водопровода от	0745	Всего	143623,63						143623,63	1
2.11	водозабора до насосной станции № 2 (левая нитка),	ОКС, ЖКХ	ОБ	133569,98						133569,98	
	протяжённостью 4255,1 м, Ø 630 мм (сталь)		МБ	10053,65				-		10053,65	
	Внепрение частотных преобразователей пля управления	OKC	Всего								
2.12 Внедрение частотных преобразователей для уг		ОКС, ЖКХ	ОБ МБ								

1	2	3	4	5	6	7	8	5	10	11	12
			Всего	1788,60						894,30	894,30
2.13	Капитальный ремонт резервуаров чистой воды на водозаборных сооружениях	ОКС, ЖКХ	ОБ	1645,52						822,76	822,76
	водозаворных сооружениях	лист	МБ	143,08						71,54	71,54
	Проведение комплекса инженерных изысканий и		Всего	32052,04						32052,04	
2.14	разработки проектно-сметной документации на реконструкцию водозаборных сооружений города	ОКС, ЖКХ	ОБ	29808,40						29808,40	
	Черемхово	жи	МБ	2243,64						2243,64	
	Капитальный ремонт магистрального водопровода	OKC,	Всего	12175,57					12175,57		
2.15	(правая) Ø 630 мм по ул. Цэсовская протяженностью 660 м	жкх	ОБ	11201,52					11201,52		
	Капитальный ремонт участка водопровода		МБ	974,05				****	974,05		
2.16	Капитальный ремонт участка водопровода  Ø 355 мм (ПЭ) от жилого дома № 35 по ул. Урицкого до	ОКС,	Всего	2839,24				2839,24			
2.10	жилого дома № 18 по ул.2-ая Советская	ЖКХ	ОБ МБ	2612,10 227,14				2612,10 227,14			
	протяженностью 250 м		Всего	18445,90				18445,90			
2.17	Капитальный ремонт участка водовода Ø 630 мм от жилого дома № 23 по ул. Дударского до жилого дома №	ОКС,	ОБ	16970,20				16970,20			
2.17	37 по ул. Шевченко протяженностью 671 м	ЖКХ	МБ	1475,70				1475,70			
			Всего	2602,96				2602,96			
2.18	Капитальный ремонт участка водопровода Ø 355 мм (ПЭ) от здания № 26 до здания № 18 по	ОКС,	ОБ	2394,72				2394,72			
2.16	ул. Куйбышева протяженностью 216,5 м	ЖКХ						•			
			МБ	208,24				208,24			
	Капитальный ремонт водопровода Ø 200 мм (ПЭ) от	окс,	Всего	1256,82					1256,82		
2.19	ул. 2-ая Линейная до ул.1-ая Линейная,	жкх	ОБ	1156,27					1156,27		
	протяженностью 209 м		МБ	100,55					100,55		
	Капитальный ремонт участка водопровода		Всего	3510,41			3510,41				
2.20	протяженностью 180 м от жилого дома № 29 до жилого дома № 37 по ул. Шевченко, магистрального водовода	ОКС, ЖКХ	ОБ	3229,56			3229,56				
	от насосной станции № 2 до насосной станции № 3	жка	МБ	280,85			280,85				
	(правая-левая)		Всего	887,80			200,00		887,80		
2.21	Капитальный ремонт водопровода Ø 225 мм (ПЭ) от	ОКС,		,							
2.21	жилого дома № 195 до жилого дома № 201 по ул. Маяковского протяженностью 143,5 м	ЖКХ	ОБ	816,78					816,78		
	·		МБ	71,02					71,02		
1	2	3	4	5	6	7	8	5	10	11	12
	Капитальный ремонт участка водопровода	OKC,	Всего	4799,34		4799,34					
2.22	протяженностью 330 м от жилого дома № 1 до жилого	жкх	ОБ	4415,39		4415,39					
	дома № 9 по ул. Некрасова	ЖКХ	МБ	383,95		383,95					
	Капитальный ремонт напорного канализационного		Всего	3652,73		3652,73					
2.23	коллектора протяженностью 793 м от канализационной	OKC,	ОБ	3360,51		3360,51					
	насосной станции ул. Озерная № 21 до главного канализационного коллектора г. Черемхово	ЖКХ	МБ	292,22		292,22					
				,		272,22					
	Капитальный ремонт водопровода от насосной станции		Всего	2379,04						2379,04	

2.24	№ 6 до ул. Декабрьских Событий в г. Черемхово (замена участка водопровода от ул. Горького, 17 до ул. Горького, 12), (ПЭ) 0315 мм, протяженностью 175 м	ОКС, ЖКХ	ОБ	2212,51			2212,51	
	1 орького, 12), (113) 9313 мм, протяженностью 173 м		МБ	166,53			166,53	
	Капитальный ремонт водопровода от насосной 3 до	ora	Всего	13444,91			13444,91	
2.25	насосной 4 (левая нитка) (замена участка водопровода от ул. Школьная, 20 до ул. Первомайская, 213 в г.	ОКС, ЖКХ	ОБ	12503,77			12503,77	
	Черемхово), (ПЭ), Ø315 мм, протяженностью 450 м		МБ	941,14			941,14	
	Капитальный ремонт водопровода «Фереферова ВК192 д. 48 до поворота на башню» (замена участка		Всего	16112,25			16112,25	
2.26	водопровода от ул. Щорса, 51 до ул. Фереферова, 68 в г. Черемхово), (ПЭ), Ø160 мм - 883,4 м; труб Ø 25 мм -	ОКС, ЖКХ	ОБ	14984,39			14984,39	
	5,9 м. общей протяженностью 889,3 м		МБ	1127,86			1127,86	
	Приобретение насосного оборудования (насос ЦН100- 180 - 1 шт., электродвигатель А4-400 У-4УЗ (6000		Всего	2600,00			2600,00	
2.27	В,630 кВт,1500 об/мин) (1шт.) на насосную 2 подъёма водозаборных сооружений (Иркутская обл.,	ОКС, ЖКХ	ОБ	2418,00			2418,00	
	Черемховский район, в 700 м южнее п. Молочное)		МБ	182,00			182,00	
	Приобретение электродвигателя ДАВЗ15 (6000 В,630	0110	Всего	1900,00			1900,00	
2.28	кВт,1500 об/мин) (1 шт.) на насосную станцию № 2 (Иркутская обл., Черемховский район, в 2,6 км северно-	ОКС, ЖКХ	ОБ	1767,00			1767,00	
	западнее с. Зерно)		МБ	133,00			133,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	5	10	11	12
	Приобретение 2-х электродвигателей 4АМ-225 М2У2		Всего	400,00						400,00	
2.29	(90 кВт 2930 об/мин) на насосную станцию № 3,	ОКС, ЖКХ	ОБ	372,00						372,00	
	г. Черемхово, ул. Островского, 1/А	жка	МБ	28,00						28,00	
	T (1 (1 (1 )	orre	Всего	100,00						100,00	
2.30	Приобретение насоса 1Д315/71 (1 шт.) на насосную станцию, г. Черемхово, пл. Строителей, 18/А	ОКС, ЖКХ	ОБ	93,00						93,00	
	erangine, iv repeated by the experimental, 16/11	71111	МБ	7,00						7,00	
	Приобретение насоса 1Д200/90 (1 шт.) на насосную	ОКС,	Всего	100,00						100,00	
2.31	станцию, г. Черемхово, пер. Шахты 7, д.4/А	жкх	ОБ	93,00						93,00	
			МБ	7,00						7,00	
			Всего	77446,47						42836,47	34610,00
2.32	Капитальный ремонт участка водопровода	ОКС, ЖКХ	ОБ	71679,11						39837,91	31841,20
			МБ	5767,36						2998,56	2768,80
			Всего	55752,00						24240,00	31512,00
2.33	Капитальный ремонт канализационного коллектора	ОКС, ЖКХ	ОБ	51291,84						22300,80	28991,04
			МБ	4460,16						1939,20	2520,96
		074.0	Всего	2682,90						2682,90	
2.34	Капитальный ремонт резервуаров чистой воды	ОКС, ЖКХ	ОБ	2468,27						2468,27	
			МБ	214,63						214,63	
2.25		жкх,	Всего	641,18		36,00	169,12	436,06			
2.35	Прохождение государственной экспертизы:	ОКС	МБ	641,18		36,00	169,12	436,06			
2.35.1	Капитального ремонта участка водопровода протяженностью 180 м от жилого дома № 29 до жилого дома № 37 по ул. Шевченко, магистрального водовода	жкх,	Всего	24,00		24,00					
2.33.1	дома № 37 по ул. письченко, магистрального водовода от насосной станции № 2 до насосной станции № 3 (правая-левая)	OKC	МБ	12,00		12,00					
2.35.2	Капитального ремонта участка водопровода протяженностью 330 м от жилого дома № 1 до жилого	жкх,	Всего	12,00		12,00					
2.33.2	дома № 9 по ул. Некрасова	OKC	МБ	12,00		12,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.35.3	Капитального ремонат напорного канализационного коллектора протяженностью 793 м от канализационной насосной станции ул. Озерная № 21 до главного канализационного коллектора г. Черемхово	жкх,	Всего	12,00		12,00					
2.33.3		ОКС	МБ	12,00		12,00					
2.35.4	Капитального ремонта участка водопровода 35.4 Ø 355 мм (ПЭ) от здания № 26 до здания № 18 по ул.	жкх,	Всего	22,08			22,08				
2.33.4	Куйбышева протяженностью 216,5 м	OKC	МБ	22,08			22,08				
2.25.5	Капитального ремонта участка водовода Ø 630 мм от	жкх,	Всего	34,25			34,25				
2.35.5	жилого дома № 23 по ул. Дударского до жилого дома № 37 по ул. Шевченко протяженностью 671 м	ОКС	МБ	34,25			34,25				
2.35.6	Капитального ремонта участка водопровода Ø 355 мм (ПЭ) от жилого дома № 35 по ул. Урицкого до	ю ЖКХ,	Всего	16,42			16,42				
2.33.0	жилого дома № 18 по ул. 2-ая Советская протяженностью 250 м	ОКС	МБ	16,42			16,42				
2.35.7	Капитального ремонта магистрального водопровода (правая) Ø 630 мм по ул. Цэсовская протяженностью	жкх,	Всего	33,78			33,78				
2.5517	660 м	OKC	МБ	33,78			33,78				
2.35.8	Капитального ремонта участка водопровода Ø 225 мм (ПЭ) протяженностью 143,5 м от жилого дома	жкх,	Всего	12,74			12,74				
	№ 195 до жилого дома № 201 по ул. Маяковского	ОКС	МБ	12,74			12,74				
2.25.0	Государственная экспертиза проектной документации в части проверки достоверности определения сметной	жкх,	Всего	16,34			16,34				
2.35.9	стоимости объекта: «Капитальный ремонт водопровода от ул. 2-ая Линейная до ул. 1-ая Линейная в г. Черемхово Иркутской области»	OKC	МБ	16,34			16,34				
2.35.10	Капитальный ремонт аварийных участков магистральных водопроводов в районе водозаборных	жкх,	Всего	33,51			33,51				
2.35.10	очистных сооружений Ø 400 мм длиной 60 м, Ø 700 мм длиной 100 м	OKC	МБ	33,51			33,51				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	V	MULV	Всего	322,24				322,24			
2.35.11	Капитальный ремонт магистрального водопровода от водозабора до насосной станции № 2, 3-я нитка	ЖКХ, ОКС						,			
			МБ	322,24				322,24			
2.35.12	Капитальный ремонт магистрального водопровода от водозабора до насосной станции № 2, левая нитка	ЖКХ, ОКС	Всего	28,80				28,80			
			МБ	28,80				28,80			
2 25 12	Капитальный ремонт магистрального водопровода от	жкх,	Всего	28,80				28,80			
2.35.13	водозабора до насосной станции № 2, правая нитка	OKC	МБ	28,80				28,80			
2.25.14	Капитальный ремонт водопровода «Фереферова ВК192 дом 48 до поворота на башню» (замена участка	жкх,	Всего	56,22				56,22			
2.35.14	водопровода от ул. Щорса, 51 до ул. Фереферова, 68 в г. Черемхово)	OKC	МБ	56,22				56,22			
2.35.15	Капитальный ремонт водопровода от насосной станции № 6 до ул. Декабрьских Событий в г. Черемхово	жкх,	Всего	13,75					13,75		
	(замена участка водопровода от ул. Горького, 17 до ул. Горького, 12), (ПЭ) Ø315 мм, протяженностью 175 м	OKC	МБ	13,75					13,75		
2.35.16	Капитальный ремонт водопровода от насосной 3 до насосной 4 (левая нитка) (замена участка водопровода от ул. Школьная, 20 до ул. Первомайская, 213 в г. ОКС Черемхово), (ПЭ), Ø315 мм, протяженностью 450 м	жкх,	Всего	33,59					33,59		
2.33.10		OKC	МБ	33,59					33,59		
2 25 17	Капитальный ремонт магистрального водопровода от водозабора до насосной станции № 2 (левая нитка), протяжённостью 4255,1 м, Ø 630 мм (сталь)	жкх,	Всего	171,33					171,33		
2.35.17		OKC	МБ	171,33					171,33		
	Зада	ача 3. Сти	мулирова	ние жилищного	строительства	в городе Черем	ихово		l .		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Всего	126933,62						126933,62	
_		ОКС,	ФБ	121856,24						121856,24	
3	Всего по задаче 3	жкх	ОБ	4721,93						4721,93	
			МБ	355,45						355,45	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	D		Всего	19700,68						19700,68	
3.1	Реконструкция канализационной сети от перекрестка ул. Белинского и ул. Оржоникидзе до главного	ОКС,	ФБ	18912,65						18912,65	
J.1	канализационного коллектора	ЖКХ	ОБ	732,86						732,86	
			МБ	55,17						55,17	
			Всего	24057,20						24057,20	
3.2	Строительство водопроводной сети от ул. 2-ая Некрасова до перекрестка ул. Белинского и ул.	ОКС,	ФБ	23094,91						23094,91	
3.4	Оржоникидзе	ЖКХ	ОБ	894,92						894,92	
			МБ	67,37						67,37	
			Всего	48398,64						48398,64	
	Реконструкция волопроводной сети от насосной	1					T				
3.3	Реконструкция водопроводной сети от насосной	OKC,	ΦБ	46462,69						46462,69	

I			МБ	135,52		Ī	135,52	
	Реконструкция участка водопровода от насосной станции № 6 до ул. Орджоникидзе, 19	ОКС, ЖКХ	Всего	22625,27			22625,27	
3.4			ФБ	21720,25			21720,25	
3.4			ОБ	841,66			841,66	
			МБ	63,36			63,36	
	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-43 по ул. Некрасова до ТК-43-3 по ул. Белинского	ОКС, ЖКХ	Всего	5555,98			5555,98	
3.5			ФБ	5333,73			5333,73	
3.3			ОБ	206,69			206,69	
			МБ	15,56			15,56	
	Строительство участка тепловой сети от ТК-43-3 по ул.	ОКС, ЖКХ	Всего	6595,85			6595,85	
			ФБ	6332,01			6332,01	
3.0	Белинского до группы многоэтажных жилых домов по ул. Орджоникидзе, 7/A		ОБ	245,37			245,37	
	)··· - FO		МБ	18,47			18,47	

#### Примечание:

- ОКС отдел капитального строительства администрации города Черемхово;
- ЖКХ отдел жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи комитета жизнеобеспечения администрации города Черемхово;
  - ул улица;
- ДК «Шахтёр» МКУК «КДЦ» дом культуры «Шахтер» муниципального казенного учреждения культуры «Культурно-досуговый центр»;
- ГОКУ «СКШИ г. Черемхово» государственное общеобразовательное казенное учреждение Иркутской области «Специальная (коррекционная) школа интернат для обучающихся с нарушениями слуха г. Черемхово»;
- ОГБУЗ «ИОПНД» областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутский областной психоневрологический диспансер;
  - МОУ муниципальное общеобразовательное учреждение;
  - ОБ областной бюджет;
  - МБ местный бюджет;
  - ТК тепловая камера;
  - УТ узел тепловой;
  - УП угол поворота;
  - Ø диаметр;
  - ПЭ полиэтилен;
  - ГНБ горизонтальное наклонное бурение;
  - КОС канализационные очистные сооружения;
  - ЦДС центральные динамитные склады.

## План

	Потребность в финансовых ресурсах г. Черемхово на подготовку объектов ЖКХ к зиме 2023-2024 гг.										
		Необходимый объем финансирования									
№№	Населенный пункт, наименование мероприятий	Всего тыс.руб.	областной бюджет*	в том ч местный бюджет	исле: средства предприятий	недостающие средства					
1.	Приобретение котельно-вспомогательного оборудования на муниципальные котельные, в том числе:	8825,21	0,00	617,77	0,00	8207,44					
1.1.	Приобретение котельно-вспомогательного оборудования, в том числе установку химводоподготовки - 1 шт. на котельную по ул. 1-ая Рудничная, 29	451,61	0	31,62	0	419,99					
1.2.	Приобретение котельно-вспомогательного оборудования, в том числе установку химводоподготовки - 1 шт. на котельную по пер. 4-ый Заводской	2440,7	0	170,85	0	2269,85					
1.3.	Приобретение котельно-вспомогательного оборудования, в том числе установку химводоподготовки - 1 шт. на котельную по ул. Сибирская, 3/A	1709,3	0	119,65	0	1589,65					
1.4.	Приобретение котельно-вспомогательного оборудования (замена насосного оборудования - 1 шт., установка редуктора ШЗУ-1шт. с заменой цепи ШЗУ - 100 м., замена электродвигателей дробилки 2шт.) на котельную по ул. Свердлова, 25	4223,6	0	295,65	0	3927,95					
2.	Капитальный ремонт водопроводов -5769,4 м	218396,66	0	15287,77	0	203108,89					
2.1.	Капитальный ремонт водопровода от насосной станции№ 6 до ул. Декабрьских Событий в г. Черемхово (замена участка водопровода от ул. Горького, 17 до ул. Горького, 12), протяжённостью 175 м, Ø 315 мм (пэ)	2379,4	0	166,56	0	2212,84					

2.2.	Капитальный ремонт водопровода по ул. Фереферова ВК192 от дома 48 до поворота на башню (замена участка водопровода от ул. Щорса, 51 до ул. Фереферова, 68 в г. Черемхово), протяжённостью: Ø 160 мм -883,4 м; Ø 25 мм - 5,9 м (пэ), общей протяжённостью 889,3 м.	16112,25	0	1127,86	0	14984,39
2.3.	Капитальный ремонт водопровода от насосной №3 до насосной № 4 (левая нитка) (замена участка водопровода от ул. Школьная, 20 до Первомайская, 213 в г. Черемхово), протяжённостью 450 м, Ø 315 мм (пэ)	13444,91	0	941,14	0	12503,77
2.4.	Капитальный ремонт магистрального водопровода от водозабора до насосной станции № 2 (левая нитка), протяжённостью 4255,1 м, Ø 630 мм (сталь)	186460,1	0	13052,21	0	173407,89
3.	Приобретение оборудования на насосные станции и водозаборные сооружения	5100	0	357	0	4743
3.1.	Приобретение насосного оборудования (насос ЦН100-180 - 1 шт., электродвигатель А4-400 У-4У3 (6000 В,630кВт,15000 об/мин) (1шт.) на насосную 2 подъёма водозаборных сооружений (Иркутская обл., Черемховский район, в 700 м южнее п. Молочное)	2600	0	182	0	2418
3.1.	ЦН100-180 - 1 шт., электродвигатель А4-400 У-4У3 (6000 В,630кВт,15000 об/мин) (1шт.) на насосную 2 подъёма водозаборных сооружений (Иркутская обл., Черемховский район, в 700 м южнее п.	2600 1900	0	182	0	2418 1767
3.2.	ЦН100-180 - 1 шт., электродвигатель А4-400 У-4У3 (6000 В,630кВт,15000 об/мин) (1шт.) на насосную 2 подъёма водозаборных сооружений (Иркутская обл., Черемховский район, в 700 м южнее п. Молочное) Приобретение электродвигателя ДАВ315 (6000 В,630кВт,15000 об/мин) (1 шт.) на насосную станцию № 2 (Иркутская обл., Черемховский	2000				2110

3.5.	Приобретение насоса1Д200/90 (1 шт.) на насосную станцию, г. Черемхово, пер. Шахты7, д.4/А	100	0	7	0	93
	Итого на ремонт:	232321,87	0	16262,54	0	216059,33

Первый заместитель мэра города -

Е.А. Серёдкин