## РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Иркутская область Усть-Илимский район Железнодорожное муниципальное образование

# АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 15.02.2022 г.

№ <u>36</u>

р.п. Железнодорожный

О внесении изменений в постановление администрации Железнодорожного муниципального образования от 30.11.2018 г. № 287 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Железнодорожного муниципального образования» на 2019-2024 годы»

В соответствии со ст. 179 Бюджетного Кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Железнодорожного муниципального образования от 06.10.2017 г. № 324 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формировании реализации муниципальных программ Железнодорожного И муниципального образования и Порядка проведения оценки эффективности реализации программ Железнодорожного муниципального муниципальных образования», руководствуясь ст.ст. 6, 31, 32, Устава Железнодорожного муниципального образования, администрация Железнодорожного муниципального образования

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ

- 1. Внести в муниципальную программу Железнодорожного муниципального образования «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Железнодорожного муниципального образования» на 2019-2024 годы, утвержденную постановлением администрации Железнодорожного муниципального образования от 30.11.2018 г. № 287 следующие изменения:
- 1.1. В Паспорте муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Железнодорожного муниципального образования» на 2019-2024 годы раздел «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в следующей редакции.

#### ПАСПОРТ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ» НА 2019-2024 ГОДЫ

(далее муниципальная программа)

Ресурсное обесп	ечение	Финан	нсирование	сирование мероп				
муниципальной прогр	аммы	муниципальной	программы	предусмотрено	за счет			
		средств бюджета	а Железнодор	ожного мунициі	пального			

образования и субвенций на осуществление областных государственных полномочий.

Общий объем финансирования за счет средств бюджета Иркутской области составляет 21877.8 тыс. рублей, в том числе:

> 2019 год - 4943,3 тыс. рублей; 2020 год – 6272,5 тыс. рублей; 2021 год – 10 248,9 тыс. рублей; 2022 год - 176,3 тыс. рублей; 2023 год – 176,3тыс. рублей.

2024 год – 176,3 тыс. рублей.

Общий объем финансирования за счет средств местного бюджета составляет 5161,1 тыс. рублей, в том числе:

> 2019 год - 2303,0 тыс. рублей; 2020 год – 355,9 тыс. рублей; 2021 год – 766,7 тыс. рублей; 2022 год - 170 тыс. рублей; 2023 год - 20 тыс. рублей; 2024 год - 20 тыс. рублей.

Общий объем финансирования за счет средств ресурсоснабжающего предприятия составляет

8668,448 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 2664,3 тыс. рублей;

2020 год – 1588.148 тыс. рублей;

2021 год - 2216 тыс. рублей;

2022 год - 2200 тыс. рублей;

2023 год - 0 тыс. рублей;

2024 год - 0 тыс. рублей.

Объемы финансирования ежегодно уточняются при формировании и исполнении бюджета

муниципального образования на очередной

финансовый год и плановый период

### 1.2. РАЗДЕЛ 5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Расходы программы формируются за счет средств областного бюджета в соответствии с законом Иркутской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период и софинансирование за счет средств из местного бюджета.

Уровень софинансирования расходов за счет средств местных бюджетов устанавливается в соответствии со статьей 136 Бюджетного кодекса Российской Федерации:

Для Железнодорожного муниципального образования Усть-Илимского района Иркутской области, подпадающего под действие пункта 3 статьи 136 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в размере не менее 4% от общей стоимости мероприятия по модернизации объектов теплоэнергетики и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры;

Общий объем финансирования за счет средств бюджета Иркутской области составляет 21639,5 тыс. рублей, в том числе:

2019 год – 4 943,3 тыс. рублей;

2020 год – 6 272,5 тыс. рублей;

2021 год – 10 071,1 тыс. рублей;

2022 год -0 тыс. рублей;

```
2023год – 176,3тыс. рублей.
        2024 год – 176,3 тыс. рублей.
        Общий объем финансирования за счет средств местного бюджета составляет 4596,6
тыс. рублей, в том числе:
        2019 год - 2303,0 тыс. рублей;
        2020 год – 355,9 тыс. рублей;
        2021 год – 766,7 тыс. рублей;
        2022 год - 170 тыс. рублей;
        2023 год - 20 тыс. рублей.
        2024 год - 20 тыс. рублей.
      Общий объем финансирования за счет средств ресурсоснабжающего предприятия
составляет 5717,113 тыс. рублей, в том числе:
        2019 год - 2664,3 тыс. рублей;
        2020 год – 1588,058 тыс. рублей;
        2021 год – 1464,755 тыс. рублей;
        2022 год - 0 тыс. рублей;
        2023 год - 0 тыс. рублей.
        2024 год - 0 тыс. рублей.
             мероприятия подпрограммы «Модернизации
                                                               объектов коммунальной
инфраструктуры Железнодорожного муниципального образования» на 2019-2024 гг. объем
софинасирования составляет:
        2019 год - 6118,0 тыс. рублей;
        2020 год – 6 429,7 тыс. рублей;
        2021 год – 10 601,2 тыс. рублей;
        2022 год - 0 тыс. рублей;
        2023 год - 0 тыс. рублей
        2024 год - 0 тыс. рублей
        На мероприятия подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности» на 2019-2024 гг. объем софинансирования составляет:
        2019 год - 835 тыс. рублей;
        2020 год - 0 тыс. рублей;
        2021 год - 0 тыс. рублей;
        2022 год - 150 тыс. рублей;
        2023 год - 0 тыс. рублей;
        2024 год - 0 тыс. рублей.
        На мероприятия подпрограммы «Чистая вода» на 2019-2024 гг. объем
софинансирования составляет:
        2019 год - 150 тыс. рублей;
        2020 год - 34 тыс. рублей;
        2021 год – 424,1 тыс. рублей;
        2022 год - 20 тыс. рублей;
        2023 год - 20 тыс. рублей.
        2024 год - 20 тыс. рублей.
        На исполнение мероприятий «Реализация перечня проектов народных инициатив» за
```

На исполнение мероприятий «Реализация перечня проектов народных инициатив» за счет средств бюджета Иркутской области

```
2019 год - 0 тыс. рублей;
2020 год - 0 тыс. рублей;
2021 год - 0 тыс. рублей;
2022 год - 0 тыс. рублей;
2023 год - 0 тыс. рублей;
2024 год - 0 тыс. рублей.
```

На осуществление областных государственных полномочий по регулированию тарифов за счет средств бюджета Иркутской области (Закон Иркутской области № 114-оз от 06.11.2012 г «О наделении органов местного самоуправления государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения»):

```
2019 год - 143,3 тыс. рублей;
2020 год - 164,3 тыс. рублей;
2021 год - 194,9 тыс. рублей;
2022 год - 176,3 тыс. рублей;
2023 год - 176,3 тыс. рублей.
2024 год - 176,3 тыс. рублей.
```

Объем софинансирования мероприятий подпрограммы подлежит ежегодному уточнению. При увеличении финансирования из областного бюджета на проведение мероприятий по капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры средства на софинансирование за счет средств местного бюджета будут изысканы в полном объеме.

1.3. Перечень основных мероприятий муниципальной программы Железнодорожного муниципального образования «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Железнодорожного муниципального образования» на 2019 - 2024 годы

No	Наименование					
•	подпрограммы	Ответственный	Cı	рок	Ожидаемый	Целевые
п/п	муниципальной					· ·
	программы,				конечный	показатели
	основного					, ,
	мероприятия	исполнитель			результат	муниципальной
					реализации	программы
					ведомственной	(подпрограммы),
					целевой	на достижение
					программы,	которых
					основного	оказывается
					мероприятия	влияние
				Оконча		
			начала	ние		
			реализ	**********		
			a	реализа		
1	2	3	ции 4	ции 5	6	7
1				-		
	110дпрограмма 1 «				фраструктуры Железн	одорожного
1.1.		муниципального Администрация	2019	2019		
1.1.	Замена трубной части	Железнодорожног	2019	2019	Уменьшение	Снижение
	котла №1 Центральной	о муниципального	_		доли потерь по	количества аварий
	котельной, элементов обмуровки	образования			тепловой	•
1.2.	Замена дымососа ДН-15		2019	2019	1	в системах
1.2.	левого вращения с		2017	2019	энергии в	теплоснабжения,
	промвалом и				суммарном	горячего
	электродвигателем				объеме отпуска	водоснабжения, в
	мощностью 75кВт и					
				1		
	частотой вращения				тепловой	к 2018 году
	частотой вращения 1000 об/мин.				энергии	Сокращение
1.2	частотой вращения 1000 об/мин. Центральная котельная		2010	2010	энергии Повышение	Сокращение расходов и
1.3.	частотой вращения 1000 об/мин. Центральная котельная Приобретение и замена		2019	2019	энергии	Сокращение расходов и потерь тепловой
1.3.	частотой вращения 1000 об/мин. Центральная котельная		2019	2019	энергии Повышение	Сокращение расходов и

1.4.	Приобретение насоса марки Д200-90 с электродвигателем,	2019	2019	инфраструктур Повышение
1.5.	котельная № 4 Приобретение стеклопластика РСТ-	2019	2019	качества предоставляем
	280Л (100)			х коммунальні
	(- 1000 м2) для ремонта			услуг
	инженерных сетей тепловодоснабжения			потребителя
	Приобретение матов			
	теплоизоляционных прошивных МТПЭ-1-75 (в			
	объеме71 м3) для			
	ремонта			
	инженерных сетей			
	теплоснабжения			
1.6.	Приобретение транспортера ТС-2-28 длиной	2019	2019	
	35 метров шлакозолоудаление			
	Котельная № 6			
1.7.	Приобретение	2019	2019	-
	дымососа ДН 8, с	2019	2019	
	электродвигателем 5AM160S6Y3 котельная № 3			
1.8.	Приобретение системы очистки воды Фибос-40	2019	2019	
	на водозаборные скважины №№ 1, 2			
1.9.	Приобретение подпиточных насосов ЭЦВ 8-	2019	2019	
	40-180 и ЭЦВ 6-16-160 для бесперебойного			
	обеспечения водой Центальную			
	котельную,			
	приобретение и замена			
	запорной арматуры всасывающего и напорного			
	трубопроводов сетевого насоса CH-3,			
	приобретение запорной арматуры:			
	TK-127,			
1.10.	ТК-113, ТК-124, ТК-6 Приобретение мертеля	2020	2020	-
	МШ-39 50кг, хризотила А-6К-30	2020	2020	

	50кг, асбокартона		
	KAOH 10x		
	10000х800мм, кирпич		
	прямой		
	огнеупорный шамотный ШБ-5		
	(230х114х65), на		
	имущественный		
	комплекс		
	тепловодоснабжения		
1.11.	Приобретение котла	2020	2020
	водогрейного	2020	2020
	-		
	КВм-2.0(1.72) с топкой		
	ТШПм-2,0		
	котельная № 4		
1.12.	Приобретение котла	2020	2020
	водогрейного		
	КВм-1,74(1.5) с топкой		
	ТШПм-2,0 котельная №		
	6		
1.13.	Приобретение	2020	2020
	дымососа	2020	2020
	ДН-12.5 с промвалом и		
	электродвигателем,		
	мощностью 30 кВт и		
	частотой		
	вращения 1000 об/мин,		
	котельная № 4		
1.14.	Приобретение:	2020	2020
	утеплитель	2020	2020
	минеральный УРСА GEO M-25,		
	(1 мат 5,4 м2, 0,54 м3;		
	стеклопластик РСТ-		
	250Л шир. 1м		
	(1рул./100м2);		
	задвижка		
	стальная ДУ250 Ру16;		
	фланец		
	плоский1-250-16 ст.20		
1.15.	Приобретение бака	2020	2020
	аккумулятора для		
	подпитки		
	водой котельных		
	р.п. Железнодорожный		
1.16.	р.п. Железнодорожный	2020	2020
	Разработка ПСД на	2020	2020
	капитальный ремонт		
	участка		
	тепловой сети		
	совместно с		
	водопроводом по ул.		
	Больничная от ТК-3 до		
	TK-54		
	2Ду200 мм, Ду200 мм		
1.17.	Капитальный ремонт	2020	2020

	участка тепловой сети совместно с водопроводом по ул. Больничная от ТК-63б до	-6		
	TK-64			
1.18.	р.п. Железнодорожный. Разработка ПСД на капитальный ремонт		2020	202
	участка тепловой сети совместно с водопроводом от ТК- 143 до ТК-149 по ул. Кирова L-226.			
1.19.	р.п. Железнодорожный. Разработка ПСД на капитальный ремонт участка тепловой сети совместно с		2020	202
	водопроводом по пер. Школьный от ТК-126 до ТК-129 с реконструкцией тепловых камер 5 шт. L-198м, 2Д150мм,			
1.20.	Д100мм.		2020	
1.20.	р.п. Железнодорожный Разработка ПСД на капитальный ремонт участка		2020	202
	тепловой сети совместно с водопроводом по ул. Ленина от ТК-115 до ТК-124А L-220м, 2Ду200мм, Д100мм			
1.21.	р.п. Железнодорожный. Разработка ПСД на капитальный ремонт участка		2020	202
	тепловой сети совместно с водопроводом по ул. Ленина			
	от ТК-113 до ТК-115A L-196м, 2Д150, 1Д100 с реконструкцией тепловых камер 3 шт.			
1.22.	Разработка ПСД на капитальный ремонт участка тепловой сети		2020	202

1.37.	совместно с водопроводом от ТК11 до ТК21 по ул. 70 лет Октября, L- 483,8м р.п. Железнодорожный капитальный ремонт участка тепловой сети совместно с водопроводом от ТК1 до ТК10 по ул. Молодогвардейская, L-467.4		2023	2023		
2.			и повещие з	Uenrumoore	où odderennia	In Tennimonius
	тюдпрограмма 2		и повышение э жного мунициі			а территории
2.1.	Сезонная промывка системы теплоснабжения здания Железнодорожного муниципального образования, проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов. Организация проверки приборов учета тепловой		2019	2024	Уменьшение доли потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии	Сокращение расходов и потерь тепловой энергии.
2.2.	тепловои энергии, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения. Техническое присоединение к электрическим сетям котельной № 6 для получения второй категории надежности		2021	2022	Обеспечение надежности теплоснабжения потребителей и безаварийной	Снижение количества аварий на сетях теплоснабжения к 2018г., в %
3	паделиюти	Пот	 программа 3 " <sup>т</sup>	Тистая вола"	работы	
3.1.	Разработка проектов зон санитарной охраны артезианских скважин.	ПОДІ	2019	2024	Повышение качества предоставляемы х коммунальных услуг потребителям	Повышение доли проб воды соответствующи х нормативам питьевой воды для населения до 100%
4		Подпрограмма 4 "М	епоприятия пе	печня наполи	ых инипиятив"	ДО 10070
5	Подпрограмма	5 "Обеспечение пров государствен	ведения сбалан	сированной с	табильной политик	ки в области

	совместно с		
	водопроводом от ТК- 126 до ТК-129, пер.		
	Школьный		
.23.	Приобретение		
	золоуловителя ЗУ-1-2		
	- 4 шт.		
.23.	р.п.		
	Железнодорожный	2020	2020
	капитальный ремонт		
	участка тепловой сети		
	совместно с		
	водопроводом от ТК-		
	126 до		
	ТК-129, пер.		
	Школьный		
.24.	Проведение		-
	технических		
	обследований,		
	государственных		
	экспертиз	2020	2020
.25.	р.п.		
	Железнодорожный	2021	2021
	капитальный ремонт		
	напорного		
	канализационного		
	коллектора на участке		
	от КНС-1+626м до		
	камеры		
	гашения (КК-4) L- 560м		
1.26.			
1.20.	р.п. Железнодорожный	2021	2021
	Капитальный ремонт	2021	202
	тепловой сети		
	совместно с		
	водопроводом от ТК126 до ТК129,		
	(пер. Школьный)		
1.27.			
	р.п. Железнодорожный.	2021	2021
	-	2021	202
	Разработка ПСД на	inc.	
	капитальный ремонт		
	участка		
	тепловой сети		
	совместно с		
	водопроводом от		
	ТК11 до ТК21		
	по ул. 70 лет Октября,		
1.20	L- 483,8м		
1.28.	Проведение		
	технических		
	обследований,		
	государственных	2021	202
	экспертиз Демонтаж котла № 2	2021	2022
1.20	L LIEMOUTRAY KOTHA NO /		
.29.		2022	202
.29.	марки	2022	2022
1.29.		2022	2022

	безнакипного котла КВм-1,8 с		
	топкой ТШПМ-2, котельная №4		
1.30.	Демонтаж транспортера	2022	2022
	скребкого, преобретение и		
	монтаж транспортера ШЗУ ТС-2-28, котельная № 4		
1.31.	Демонтаж котла №3 марки	2022	2022
	КВм-1,8. Приобретение и	2022	2022
	монтаж безнакипного котла КВм-1,8 с		
	топкой ТШПМ-2, котельная №6		
1.32.	р.п. Железнодорожный. капитальный ремонт	2022	2022
	участка тепловой сети совместно с		
	водопроводом от ТК- 3 до ТК-54, ул.		
1.33.	Больничная 1.37 р.п.		
1.55.	Железнодорожный.	2022	2022
	Разработка ПСД на капитальный ремонт		
	участка тепловой сети		
	совместно с водопроводом от ТК1 до ТК10		
	по ул. Молодогвардейская, L-467.4		
1.34.	Замена трубной части теплоснабжения		
	совместно с водопроводом по ул.		
	Железнодорожная от ТК-51 до дома № 12	2022	2022
1.35.	р.п. Железнодорожный.	2023	2023
	капитальный ремонт участка		
	тепловой сети совместно с		
	водопроводом от ТК- 143 до		
1.20	ТК-149 по ул. Кирова.		
1.36.	р.п. Железнодорожный. Капитальный ремонт участка тепловой сети	2023	2023

1.4. Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы Железнодорожного муниципального образования (далее - Программа)

	Наименование программы,	Источник	Общий	··········				* <b>* *</b>	
	подпрограммы, ведомственной целевой	финансирования	объем						
	программы	i i	финансиро-						
			вания, руб.						
No									
п/п						Объем финал	нсирования, ру	/б.	
				2019	2020	2021	2022	2023	2024
	1	3	4	5	6	7	8	9	10
	Программа "Развитие жилищно-комму-	Общий объем	100502336,21	9131132,00	9675346,90	11714911,81	32464219,50	36800526,00	716200,00
1	нального хозяйства и повышение	финансирования							
	энергоэффективности Железнодорож-	Областной бюджет	<b>建设数据</b>				Service Place of the		Mau v
	ного муниципального образования	Местный бюджет			2000 Amakedda Amaka				
	на 2019-2024 годы.	Средства предприятия	un de Salvar				<b>加斯·斯斯·</b>		
1.	Подпрограмма 1 "Модернизация	Общий объем	97401736,21	8002832,00	9476646,90	11113011,81	31667919,50	36612826,00	528500,00
	объектов коммунальной инфраструк-	финансирования						7/03/2010 Telegraphy (1997)	
- 1	туры Железнодорожного муниципаль-	Областной бюджет		马利温制			28813098,00		
	ного муниципального образования на	Местный бюджет				1041963,94	2754821,50		
	2019-2024 годы.	Средотва предприятия				0,00	100000,00		
1.1.	Замена трубной части котла №1			2792495	0	0	0	0	0
	котельной Центральная, элементов			- 0-7					
,	обмуровки (в т.ч. Приобретение								
	шамотного киприча легковесного ШЛ 1.0								
	№5 Кирпич огнеупорный - количество								
	1400 штук)								
1.2.	Замена дымососа ДН-15 левого			519342					
	вращения с промвалом и электродвига-								
	телем мощностью 75 кВт и частотой								
	вращения 1000 об/мин.								
	котельной Центральная.	, i							
	Замена насоса марки 1Д 630-90б			870143			*		
	котельная Центральная								
			-						

1.4.	Замена насоса марки Д200-90 с	345685			 
	эектродвигателем, котельная №4				
1.5.	Yr	1004414			
1.5.	Капитальный ремонт	1324414			
	теплоизоляционного слоя участка сетей тепловодоснабжения от ТК-2 до ТК-68;				
	Капитальный ремонт				
	теплоизоляционного слоя участка сетей				
	тепловодоснабжения от ТК-124 до ТК-115				
	(Приобретение матов теплоизоляцион-				
	ных прошивочных МТПЕ-1-75 (в объеме		(1)		
	71 м3) для ремонта инженерных сетей				
	тепло, водоснабжения; приобретение				
	стеклопластикаРСТ-280Л (100) - 1000 м2				
	для ремонта ниженерных сетей				
	тепловодоснабжения)				
1.6.	Замена транспортера ТС-2-28 длиной	1422067		<del></del>	
	35 м шлакозолоудаление				
	котельная № 6				
1 7	Замена дымососа ДН 6,3 с	259617			
1.7.	электродвигателем, на дымосос ДН 8 с	239017			
	электродын ателем, на дымосос дл в с электродвигателем 5 АМ 160S6Y3 НА				
	котельной № 3				
1.8.	Приобретение системы очистки	224870			
	воды Фибос-40 на водозаборные скважи-				
• 1	ны №№ 1, 2				 
	- V				
	Приобретение подпиточных насосов	244199			
	ЭЦВ 8-40-180 И ЭЦВ 6-16-160 для				
	бесперебойного обеспечения водой				

1	las a	r <del></del>				1	<del></del>		
	Центральную котельную, приобретение		*						
	и замена запорной арматуры всасываю-								
1	щего и напорного трубопроводов								
	сетевого насоса СН-3,приобретение							]	
	запорной арматуры: ТК-127,ТК-113, ТК-6		1						
	TK-124					l			
1.10.	Приобретение: асбокартон КАОН				259557,12				
	10х10000х800 мм; мертель МШ-39 50кг;		_			į			
	хризотил А-6К-30, 50КГ; кирпич прямой								
	огнеупорный шамотный ШБ-5 (230х114х								
	65) 1225 штук.								
1.11	Приобретение котла водогрейного				1070000				
	КВм-2.0 (1.72) с топкой ТШПм-2,0			<u> </u>	1070000				
ļ	1.72) © 1011KON 11111W-2,0	<u>.</u>							
1									
1.12	П	<u> </u>	-		060000			1	
	Приобретение котла водогрейного				960000				
l	КВм-1.74 (1.5) с топкой ТШПм-2,0								
ļ									
1.13.	Приобретение дымососа ДН-12.5 с				225410,48				
	промвалом и электродвигателем,								
	мощностью 30 кВт и частотой вращения								
	1000 об/мин, котельная № 4								
1.14.	Приобретение: утеплитель УРСА				591544,06				
	GEO M-25,100x1200x4500 (1 мат 5,4м2,								
	0,54м3); Стеклопластик РСТ-250, шир. 1м,								
	(1 рулон 100м2); задвижка стальная								
	Ду250 Ру16; Фланец плоский 1-250-16								
	cr. 20							II	
1.15.	Приобретение бака-аккумулятора				659800				
	для подпитки котельных								
	р.п. Железнодорожный								
	,,,,								
			<u> </u>						

		<u></u>		 7	
1.16.	р.п. Железнодорожный. Разработка		650000		
	ПСД на капитальный ремонт участка				
	тепловой сети совместно с водопроводом				
	по ул. Больничная от ТК-3 до ТК-54				
	2Ду200мм, Ду200мм			(4)	
1.17.	Капитальный ремонт участка		2322947		
	тепловой сети совместно с водопроводом				
	по ул. Больничная от ТК-63б до ТК-64				
1.18.	р.п. Железнодорожный. Разработка		450000		
	ПСД на капитальный ремонт участка				
	тепловой сети совместно с водпроводом				
	по ул. Кирова от ТК-143 до ТК 159, L-226				
1.19.	р.п. Железнодорожный. Разработка		510000		
	ПСД на капитальный ремонт участка				
	тепловой сети совместно с водпроводом				
	пер. Школьный от ТК-126 до ТК-129 с				
	реконструкцией тепловых камер 5 шт.				
	L-198м. 2Д150мм, Д100мм.				
1.20.	р.п. Железнодорожный. Разработка		550000		
	ПСД на капитальный ремонт участка				
	тепловой сети совместно с водпроводом			*	
	по ул. Ленина от ТК-115 до ТК-124, L-220				
	2Д200мм, Д100мм				
1.21.	р.п. Железнодорожный. Разработка		540000		
	ПСД на капитальный ремонт участка				
	тепловой сети совместно с водпроводом				
	по ул. Ленина от ТК-113 до ТК-115, L-196				
	2Д150, 1Д100 с реконструкцией тепло-				
	вых камер 3 шт.				
1.22.	р.п. Железнодорожный. Разработка		520000		
	ПСД на капитальный ремонт участка				

	тепловой сети совместно с водпроводом от ТК-126 до ТК 123, L-142м, 2Д250,1Д100								
1.23.	Приобретение золоуловителей ЗУ-1-2 4 шт				167388,24				
1.24.	Проведение технических обследований,								
1.21.	государственных экспертиз	Местный бюджет			56 346,34				
1.25.	р.п. Железнодорожный.	Общий объем финансирова	кин			4 961 844,00			
	Капитальный ремонт напорного	Областной бюджет			inch in the	4 713 751,01			
	канализационного коллектора на участке	Местный бюджет	With the same and the same	\$\$1 <b>5</b> 6 1	CERTIFICATION OF THE STATE	248 092,99			
	от КНС-1 +626мдо камеры гашения (КК-4) L-560м.	Средства предприятия	244	NV tree	Teor III				
1.26.	р.п. Железнодорожный.	Общий объем финансирова	ния			5 639 026,80			
	Капитальный ремонт участка тепловой	Областной бюджет,				5 357 296,86			
	сети совместно с водопроводом от	Местный бюджет				281 963,94			
	ТК-126 до ТК-129, (пер. Школьный)	Средства предприятия					-		
1.27.	р.п. Железнодорожный.	Общий объем финансирова	кин			500 000,00			
	Разработка ПСД на	Непостающие спедства			Turner and				
	капитальный ремонт участка	Местный бюджет	A PERSON LINEAR MANAGEMENT	PER CONTROL FOR THE PARTY OF TH	and the second s	500 000,00			
	тепловой сети совместно с	Средства предприятия.		delimpeni X-II		A TOTAL STATE OF THE STATE OF T			
	водопроводом от ТК10 до ТК21 по ул. 70 лет Октября, L- 483,8м								
	Проведение технических обследований,	Общий объем финансирова	кин						
	государственных экспертиз	Недостающие средства Местный бюджет		er publishe	ja j	260 000,00	75 570,50		
		Средства предприятия	alk Various Distriction	11 1 2 1 1 1 1 1 2 2 2 3 1 1 1		CLUCATION CONTRACTOR STREET	CONTRACTOR OF STATE O	Side of E the Section	ert S. V. seela I. Pra Janes soft in 1844
1.29.	Демонтаж котла № 2 марки	Общий объем финансирова	иния				3 729 380,00		
	КВм-1,8. Приобретение и монтаж	Недостающие средства		ili Distriction of the second			3 542 911,00		
	безнакипного котла КВм-1,8 с топкой	Местный бюджет					186 469,00		
	ТШПМ-2,0, котельная № 4	Средства предприятия		A PORT OF THE PROPERTY OF THE					
1.30.	Демонтаж транспортера	Общий объем финансирова	<b>RNH</b>				3 100 000,00		

	скребкового, приобретение и монтаж	Недостающие средства	2017	194	fight.	G St. 1854er	2 845 000,00	7 - T. S. C.	1 Lidde
	транспортёра ШЗУ ТС-2-28	Местный бюджет					155 000,00		
	котельная №4	Средства предприятия	5 AGE 1	ADEQUAL A	16		100 000,00		Tableto .
1.31.	Демонтаж котла № 3марки	Общий объем финансиро	вания				3 729 380,00		
	КВм-1,8. Приобретение и монтаж безнакипного котла КВм-1,8 с топкой	Недостающие средства		1	± \$1ρ≥ ,5		3 542 911,00	, , , d	
		Местный бюджет					186 469,00		
	ТШПМ-2,0, котельная № 6	Средства предприятия			Males in section		1000 1000	3 1314 32	
1.32.	р.п. Железнодорожный.	Общий объем финансиро	вания				19 876 080,00		
	Капитальный ремонт участка тепловой	Недостающие средства	沙学	即但到的这	äž		18 882 276,00	A Committee	Constitution of the consti
	сети совместно с водопроводом от	Местный бюджет					993 804,00		
	ТК-3 до ТК-54, ул. Больничная	Средства предприятия		all of his living	ns company		<b>电影影响</b>	Property of the second	
1.33.	р.п. Железнодорожный.	Общий объем финансироз	вания				500 000,00		
	Разработка ПСД на	Недостающие средства	Aller Sold editables		(開) (1) (2) (1)				
	капитальный ремонт участка	Местный бюджет					500 000,00		
	тепловой сети совместно с	Средства предприятия							
	водопроводом от ТК1 до ТК10								
	по ул. Молодогвардейская,					ļ			
	L-467.4								
1.34.									
	Замена трубной части сети теплоснабжения			-	1				
	совместно с водопроводом по ул.								
	Железнодорожная от ТК-51 до дома № 12	Местный бюджет					657 509,00		
1.35.	р.п. Железнодорожный.	Общий объем финансиров	вания					27 151 606,00	
	Капитальный ремонт участка тепловой	Недостающие средства	grantser victions.				Section 1	25 794 025,70	
	сети совместно с водопроводом от	Местный бюджет						1 357 580,30	
	ТК-143 до ТК-149, ул. Кирова	Средства предприятия							Control of the contro
1.36.								4 798 905,00	
1.50.	р.п. Железнодорожный.	Общий объем финансиров	вания					4 /98 905,00	
1.50.	р.п. Железнодорожный. капитальный ремонт участка	Общий объем финансиров Недостающие средства	вания	<b>0.4</b> 1 %		y S. Te Alemana asian na	1 1 1 20 16 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4 569 100,00	
1.50.	•	Недостающие средства Местный бюджет	вания	med a .	Mary 12 and 12 a	r S	(1) 1 max (1) (68 ki) 1 - g		
1.50.	капитальный ремонт участка	Недостающие средства	жиня			ik stiere at its 12e	One of the same of	4 569 100,00	
1.50.	капитальный ремонт участка тепловой сети совместно с	Недостающие средства Местный бюджет	вания			1.00-0, 2.033.44	Colored Sales	4 569 100,00	
	капитальный ремонт участка тепловой сети совместно с водопроводом от ТК9 до ТК21	Недостающие средства Местный бюджет	4			iteración de la composition della composition de	Company of the second	4 569 100,00	

	тепловой сети совместно с	Местный бюджет						222 015,00	
	водопроводом от ТК1 до ТК10	Средства предприятия	T I Show and		Line Line	Stage 1		10	
	по ул. Молодогвардейская,								
	L-467.4								
2.	Подпрограмма 2 "Энергосбережение и	Общий объем финансиров	1 435 000,00	835 000,00	0,00	0,00	600 000,00	0,00	0,00
	повышение энергетической эффектив-	Недостающие средства	New Line			Meres sure			17(0)
	ности на территории Железнодорожного	Местный бюджет							
	муниципального образования на	Средства предприятия				14.	out of the last of the last	j. 11.	1642 L
	2019-2024 годы.								
.1.	Сезонная промывка системы	Общий объем финансиров	0,00	835 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	теплоснабжения здания администрации	Недостатощие средства							ton H H
	Железнодорожного муниципального	Местный бюджет	0,00	835 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	образования, ремонт, проведение	Средства предприятия		in the second	t Sistema	ara salem and	高 []		
	гидравлических испытаний на плотность								
	и прочность трубопроводов. Организация								
	проверки приборов учета тепловой								
	энергии, горячего и холодного водос-								
	набжения. Замена дверей здания								
	администрации. Приобретение							;	
	энергосберегающих светильников.								
2.	Техническое присоединение к	Общий объем финансиров	ания		-,		600 000,00		
	электрическим сетям котельной № 6 для	Недостающие средства 🖟							
	получения второй категории надежности	Местный бюджет					600 000,00		
		Средства предприятия							
3.	Подпрограмма 3 "Чистая вода" на 2019- 2024 годы		728 500,00	150 000,00	34 400,00	424 100,00	20 000,00	50 000,00	50 000,00
.1.	Разработка пректов зон санитарной		728 500,00	150 000,00	34 400,00	424 100,00	20 000,00	50 000,00	50 000,00
	охраны артезианскихскважин.								
4.	Мероприятие 4 "Реализация перечня		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	народных инициатив"								
5.	Мероприятие 5 "Обеспечение		937 100,00	143 300,00	164 300,00	177 800,00	176 300,00	137 700,00	137 700,00
	проведения сбалансированной								
	стабильной политики в области	1							

1						
	государственного регулирования цен		,			ia /
	(тарифов)"					

- 2. Признать утратившими силу постановление администрации Железнодорожного муниципального образования от 18.10.2021 № 536 «О внесении изменений в муниципальную программу Железнодорожного муниципального образования «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Железнодорожного муниципального образования на 2019-2024 годы».
- 3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Железнодорожного муниципального образования <u>www.adm-id-mo.ru</u> в информационно телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава администрации Железнодорожного

муниципального образования

Т.Е. Мирошник