



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

30 октября 2020 года

№ 107 -НПА

г. Чита

Об утверждении инвестиционной программы ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), реализуемой на территории муниципального образования городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2021-2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения и водоотведения», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить инвестиционную программу ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), реализуемую на территории муниципального образования городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2021-2025 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 30 октября 2020 года № 207-НПА

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), реализуемая на территории муниципального образования городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2021-2025 годы

Таблица 1

Паспорт инвестиционной программы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и водоотведения	ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиал ОАО «Российские железные дороги»)
Местонахождение регулируемой организации	672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Николая Островского, д. 13
Сроки реализации инвестиционной программы	2021-2025 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник сектора по эксплуатации объектов водоснабжения и водоотведения ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги») Ярыгина Татьяна Станиславовна
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел.: 8 (3022) 22-77-04 Эл.почта: yaryginats@mail.zabtrans.ru
Наименование органа, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Горького, д. 43
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Руководитель Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края Морозова Елена Александровна
Дата утверждения инвестиционной программы	30 октября 2020 года

Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел.: 8 (3022) 21-11-51, Эл.почта: pochta@rst.e-zab.ru
Наименование органа, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского поселения «Карымское»
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	673300, Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымская, ул. Верхняя, д. 35
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации городского поселения «Карымское» Мыльников Игорь Иванович
Дата согласования инвестиционной программы	14 апреля 2020 года
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: 8 (30234) 3-31-58, e-mail: Эл.почта: gp_karymskoe_otdel@mail.ru
Руководитель регулируемой организации	Начальник ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги») Чупров Илья Фёдорович

**Перечень мероприятий инвестиционной программы
ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальское направление по тепловодоснабжению – структурного подразделения
Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), реализуемой на территории
муниципального образования городского поселения «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского
края в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)						Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	Профинансировано к 2020 году			в т.ч. по годам								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1. Мероприятия в сфере водоснабжения																			
1.1. Мероприятия, не связанные с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов																			
1.1.1. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения																			
1.1.1.	Строительство скважин	Повышение надежности водоснабжения	гп Карымское	количество	шт	0	3	2024	2025	13 357,87	0,00	0,00	13 357,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов																		
1.2.1.	Реконструкция существующих сетей водоснабжения (замена стальных трубопроводов на полипропиленовые), с учетом проектирования	Повышение надежности водоснабжения, исключение вторичного загрязнения воды	гп Карымское	протяженность	км	15,7	15,7	2024	2025	144 577,73	0,00	12 600,00	106 644,00	25 333,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Таблица 3

Планный процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения, существующих на начало реализации инвестиционной программы ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»), реализуемой на территории муниципального образования городского поселения «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2021-2025 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Износ, %					
			2020 год (фактический)	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	Ремонт водопроводов	В сфере водоснабжения						
		гп. Карымское, водопровод от НС Шивия до башни «Восточная» ул. Вокзальная	100	100	0	2	4	6
		гп. Карымское, водопровод от скважин водозабора «Падь Майдара»	77	81	0	2	4	6
		гп. Карымское, водопровод ул. Ангарская 1 до ул. Вокзальная, 17а, по ул. Новая	100	100	100	0	2	4
		гп. Карымское, водопровод ул. Верхняя до территории ПЧ	100	100	100	0	2	4
		гп. Карымское, водопровод от водонапорной башни до корпуса локомотивного депо ул. Вокзальная	26	30	34	0	2	4
		гп. Карымское, Водовод: ул. Верхняя – ДЮСААФ	100	100	100	0	2	4
1.2.	Строительство скважин (3 шт.)	гп. Карымское, Наружные сети водоснабжения, парк Д	20	24	28	0	2	4
2.		аварийных	100	100	0	7	14	21
2.1.	Реконструкция КОС	В сфере водоотведения						
		гп. Карымское, КОС	100	100	100	0	4	8

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения ОАО «Российские железные дороги» (Забайкальской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «Российские железные дороги»)

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год)				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Целевые показатели централизованных систем водоснабжения						
1.1.	Показатели качества						
1.1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям	%	18,3	14,6	12,2	9,8	7,3
1.1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям	%	28,0	24,0	20,0	16	12,0
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности						
1.2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющих холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
1.3.	Показатели энергетической эффективности						
1.3.1.	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,2	5,3	5,2	4,7	4,3
1.3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Целевые показатели централизованных систем водоотведения							
Показатели очистки сточной воды							
2.							
2.1.	Показатели очистки сточной воды						
2.1.1.	Доля проб сточных вод, несоответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для бытовой централизованной системы водоотведения в распределительной водопроводной сети, не соответствующих требованиям	-	100	75	50	25	0
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности						
2.2.1.	Количество перерывов, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющих услуги водоотведения, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоотведения, принадлежащих организации, осуществляющих услуги водоотведения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
2.3.	Показатели энергетической эффективности						
2.3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
2.3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

2.3.	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	ИТОГО по программе	140 221,48	367 000,62	507 222,10	17 350,90	94 286,39	385 975,89	5 345,63	4 263,28			