



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

6 июня 2022 г. № 754-рп

г. Хабаровск

О внесении изменений в Инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия "Производственное предприятие тепловых сетей" г. Комсомольска-на-Амуре в сфере теплоснабжения на 2020 – 2023 годы, утвержденную распоряжением Правительства Хабаровского края от 5 августа 2019 г. № 644-рп

В соответствии с пунктами 2, 45 Правил согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 410, постановлением Правительства Хабаровского края от 22 декабря 2010 г. № 363-пр "Об определении уполномоченных органов исполнительной власти Хабаровского края по реализации федеральных законов от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", от 27 июля 2010 г. № 237-ФЗ "О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации":

Внести в Инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия "Производственное предприятие тепловых сетей" г. Комсомольска-на-Амуре в сфере теплоснабжения на 2020 – 2023 годы, утвержденную распоряжением Правительства Хабаровского края от 5 августа 2019 г. № 644-рп, следующие изменения:

1) в паспорте:

а) в позиции "Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу" слова "Карла Маркса" заменить словом "Муравьева-Амурского";

б) в позиции "Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы" слова "по развитию топливно-энергетического комплекса Белов В.А." заменить словами "по топливно-энергетическому комплексу Михалёв В.С.";

2) таблицу 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к

настоящему распоряжению;

3) таблицу 4 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

Губернатор, Председатель
Правительства края



М.В. Дегтярев

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	строитель- ства "Жилой дом в г. Ком- сомоль- ске-на- Амуре для гражд- дан, катего- рии ко- торых уста- новлены законо- датель- ством"	строитель- ства к цен- трали- зован- ной систе- ме тепло- снаб- жения		ность новой тепло- трассы диа- метр новой тепло- трассы	мил- лимет- ров	-	108										
	Всего по группе 1									1 270,055	0	0	1 270,055	0	0	0	1 270,055
	Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников																
	3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																
3.1.1.	Модер- низация суще- ствую- щей тепло- вой сети (покры- тие со- времен- ным тепло- изоля- цион- ным матери- алом)	в це- лях сни- жения уровня износа	г. Комсо- мольск- на- Амуре, тепло- трасса по ул. Ре- кордной – ул. Го- родской, 12	протя- жен- ность тепло- трассы диа- метр тепло- трассы	метров мил- лимет- ров	203	203	2021	2021	1 007,163	0	0	1 007,163	0	0	0	0
3.1.2.	Модер- низация	- " -	г. Комсо- мольск-	протя- жен-	метров	370	370	2021	2021	1 250,947	0	0	1 250,947	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	сущест- вующей тепло- вой сети (покры- тие со- времен- ным тепло- изоля- цион- ным materi- алом)		на- Амуре, тепло- трасса на террито- рии псих- больни- цы, ул. Вок- зальная, 19	ность тепло- трассы диа- метр тепло- трассы диа- метр тепло- трассы диа- метр тепло- трассы	мил- лимет- ров мил- лимет- ров мил- лимет- ров	219, 159, 89 219 89	219, 159, 89 219 89											
3.1.3.	Модер- низация сущест- вующей тепло- вой сети (покры- тие со- времен- ным тепло- изоля- цион- ным materi- алом)	в це- лях сни- жения уровня износа	г. Комсо- мольск- на- Амуре, тепло- трасса по ул. Щег- лова, 3 – 17, 4 – 18	протя- жен- ность тепло- трассы диа- метр тепло- трассы диа- метр тепло- трассы	метров	800	800	2022	2022	1 669,242	0	0	0	1 669,242	0	0	0	
3.1.4.	Модер- низация сущест- вующей тепло- вой сети (покры- тие со-	- " -	г. Комсо- мольск- на- Амуре, тепло- трасса пос. Друж- ба, к жи- лым до-	протя- жен- ность тепло- трассы диа- метр тепло- трассы	метров	200	200	2022	2022	876,566	0	0	0	876,566	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	времен- ным тепло- изоля- цион- ным матери- алом)		мам № 1, 6, 7, 9	диа- метр тепло- трассы	мил- лимет- ров	426	426										
3.1.5.	Модер- низация сущес- твующей тепло- вой сети (покры- тие со- времен- ным тепло- изоля- цион- ным матери- алом)	в це- лях сни- жения уровня износа	г. Комсо- мольск- на- Амуре, летний трубо- провод от ТЭЦ-3 до авто- коопера- тива "Энерге- тик"	протя- жен- ность тепло- трассы	метров	150	150	2023	2023	683,272	0	0	0	0	683,272	0	0
				диа- метр тепло- трассы	мил- лимет- ров	219	219										
3.1.6.	Модер- низация сущес- твующей тепло- вой сети (покры- тие со- времен- ным тепло- изоля- цион- ным матери- алом)	- " -	г. Комсо- мольск- на- Амуре, тепло- трасса от ул. Ме- таллур- гов, 3 до ул. Завод- ской, 3	протя- жен- ность тепло- трассы	метров	250	250	2023	2023	1 759,165	0	0	0	0	1 759,165	0	0
				диа- метр тепло- трассы	мил- лимет- ров	325	325										
	Всего по группе 3									7 246,355	0	0	2 258,110	2 545,808	2 442,437	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																	
4.1.	Реконструкция зданий и сооружений	снижение негативно-воздействия на окружающую среду	г. Комсомольск-на-Амуре, реконструкция крыши и пола гаража ОГМ (отдел главного механика) основной базы по ул. Путьейская, 68	реконструируемая площадь	кв. метров	1 329	1 329	2020	2020	9 508,970	0	9 508,970	0	0	0	0	0
4.2.	Строительство зданий и сооружений	снижение негативно-воздействия	г. Комсомольск-на-Амуре, строительство крытой стоянки для автотранспорта, расположенной по адресу: ул. Путьейская, 69	площадь	кв. метров	0	383	2021	2023	27 086,360	0	0	3 357,016	12 607,830	11 121,514	0	0
4.3.	Приобретение машин	повышение эффективности	г. Комсомольск-на-	количество стан-	штук	0	1	2020	2020	1 099,762	0	1 099,762	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	и механизмов, транспортных средств (станция компрессорная ЗИФ-ПВ 6/1,0)	тивно-сти работы системы централизованного теплоснабжения	Амуре	ций компрессорных ЗИФ-ПВ 6/1,0													
4.4.	Приобретение машин и механизмов, транспортных средств (бетоносмеситель Актив 300)	повышение эффективности работы системы централизованного теплоснабжения	г. Комсомольск-на-Амуре	количество бетоносмесителей Актив 300	штук	0	1	2020	2020	258,500	0	258,500	0	0	0	0	0
4.5.	Приобретение машин и механизмов, транспортных средств (экскаватор-погрузчик ЧЛМЗ-310)	- " -	г. Комсомольск-на-Амуре	количество экскаваторов-погрузчиков ЧЛМЗ-310	штук	0	1	2020	2020	5 531,900	0	5 531,900	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4.6.	Приобретение машин и механизмов, транспортных средств (экскаватор EW-170W)	- " -	г. Комсомольск-на-Амуре	количество экскаваторов EW-170W	штук	0	1	2021	2021	11 450,00 0	0	0	11 450,00 0	0	0	0	0
4.7.	Приобретение машин и механизмов, транспортных средств (автомастерская на шасси ГАЗ-38086)	- " -	г. Комсомольск-на-Амуре	количество автомастерских на шасси ГАЗ-38086	штук	0	1	2023	2023	6 289,726	0	0	0	0	6 289,726	0	0
4.8.	Приобретение машин и механизмов, транспортных средств (аварийная машина на шасси ГАЗ-38081)	- " -	г. Комсомольск-на-Амуре	количество аварийных машин на шасси ГАЗ-38081	штук	0	1	2022	2022	2 199,990	0	0	0	2 199,990	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4.9.	Приобретение инструмента и инвентаря для оснащения машин и механизмов	- " -	г. Комсомольск-на-Амуре	количество инструмента и инвентаря для оснащения машин и механизмов	штук	0	10	2020	2020	205,507	0	205,507	0	0	0	0	0
Всего по группе 4										63 630,71	0	16 604,639	14 807,016	14 807,820	17 411,240	0	0
Итого по инвестиционной программе										72 147,12	0	16 604,639	18 335,181	17 353,628	19 853,677	0	1 270,055"

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению
Правительства
Хабаровского края
от 6 июня 2022 г. № 754-рп

"Таблица 4. Финансовый план инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия "Производственное предприятие тепловых сетей" г. Комсомольска-на-Амуре в сфере теплоснабжения на 2020 – 2023 годы

№ п/п	Источники финансирования	Вид деятельности	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. рублей) (без НДС)				
			всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Собственные средства в том числе:	услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	60 122,604	13 837,200	15 279,317	14 461,357	16 544,730
1.1.	Амортизационные отчисления		59 064,225	13 837,200	14 220,938	14 461,357	16 544,730
1.2.	Средства, полученные за счет платы за подключение		1 058,379	0	1 058,379	0	0
	Всего по инвестиционной про- грамме		60 122,604	13 837,200	15 279,317	14 461,357	16 544,730"