



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ
И ЭНЕРГЕТИКИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

25 ноября 2022 года

№ 58-531-мр

Иркутск

Г О внесении изменения в 7
приложение к распоряжению
министерства жилищной
политики, энергетики и транспорта
Иркутской области от
30 января 2020 года № 58-37-мр

В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами 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), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 410, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области:

1. Внести в приложение к распоряжению министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 30 января 2020 года № 58-37-мр «Об утверждении инвестиционной программы МУП «Шелеховские тепловые сети» на 2021-2022 годы» изменение, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru).

Заместитель министра жилищной
политики и энергетики Иркутской
области

Е.П. Ветров

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2021	в т.ч. по годам		Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2021	2022		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.1.2	Обследование существующих строительных конструкций и проектно-изыскательские работы по реконструкции магистральной тепловой сети Ду300 от ШУ-НИ ТЭЦ до т. Z	Схема теплоснабжения города Шелехова на период до 2030 года с выделением этапов 2020 год, 2023 год. Повышение надежности теплоснабжения. Снижение уровня износа магистральной тепловой сети Ду300	Обследование существующих строительных конструкций, расположенных на территории ИркаЗа для возможности прокладки по ним магистральной тепловой сети Ду300 от ШУ-НИ ТЭЦ до т. Z. Проектно-изыскательские работы по реконструкции магистральной тепловой сети Ду300 от ШУ-НИ ТЭЦ до т. Z	Диаметр условный	мм	300	400	2020	2022	9 878,36	0,00	0,00	9 878,36	0,00	0,00
				Протяженность	м	1300	1300								
				Тип прокладки		Подземная канальная, надземная	Подземная канальная, надземная								
1.2. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей															
1.2.1	Строительство тепловой сети на выставочные залы (г. Шелехов, 8 квартал, за зданием филиала Сбергательного банка)	Схема теплоснабжения города Шелехова на период до 2030 года с выделением этапов 2020 год, 2023 год. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей.	Выставочные залы (г. Шелехов, 8 квартал, за зданием филиала Сбергательного банка)	Диаметр условный	мм		50	2022	2022	1668,12	0		1668,12		1668,12
				Протяженность	м		54,3								
				Тип прокладки			Подземная канальная								
				Подключаемая нагрузка	Гкал/ч		0,1193								
1.2.2	Строительство тепловой сети на производственные объекты. Култукский		Производственные объекты. Култукский тракт, 18	Диаметр условный	мм		100			2321,69			2321,69		2321,69

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2021	в т.ч. по годам		Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2021	2022		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	тракт, 18			Протяженность	м		106								
				Тип прокладки			Надземная								
				Подключаемая нагрузка	Гкал/ч		0,702								
Всего по группе 1										179 941,81	27 898,95	0,00	152 042,86	0,00	3989,81
ИТОГО по программе										179 941,81	27 898,95	0,00	152 042,86	0,00	3989,81
В том числе за счет собственных средств										65 507,33	9 027,65	0,00	56 479,68	0,00	3989,81
- из них, направленных на софинансирование проекта модернизации системы коммунальной инфраструктуры при участии Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства										41 476,66	5 022,47	0,00	36 454,19	0,00	0,00
В том числе за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйств, направленных на софинансирование проекта модернизации системы коммунальной инфраструктуры										63 059,69	14 333,87	0,00	48 725,82	0,00	0,00

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2021	в т.ч. по годам		Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2021	2022		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
В том числе за счет бюджета Иркутской области, направленных на софинансирование проекта модернизации системы коммунальной инфраструктуры при участии Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства										48 222,71	4 537,43	0,00	43 685,28	0,00	0,00
В том числе за счет бюджета Шелеховского городского муниципального образования, направленных на софинансирование проекта модернизации системы коммунальной инфраструктуры при участии Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства										3 152,08	0,00	0,00	3 152,08	0,00	0,00

Заместитель министра жилищной политики и энергетики Иркутской области



Е.П. Ветров

».