



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19.11.2021 № 348-Р

Московская область

О внесении изменений в инвестиционную программу
Химкинского филиала общества с ограниченной ответственностью
«Теплоснабжающая компания Мосэнерго» в сфере теплоснабжения
на 2020-2022 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке 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)» и Положением о Министерстве энергетики Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 14.06.2012 № 824/19 «Об установлении штатной численности и утверждении Положения о Министерстве энергетики Московской области»:

1. Внести изменения в инвестиционную программу Химкинского филиала общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания Мосэнерго» в сфере теплоснабжения на 2020-2022 годы, утвержденную распоряжением Министерства энергетики Московской области от 20.11.2019 № 241-р (с изменениями от 20.11.2020 № 309-р) (далее – инвестиционная программа), изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению с объемом финансирования на 2021-2022 годы 30 857 140 (тридцать миллионов восемьсот пятьдесят семь тысяч сто сорок) рублей.

002708

2. Установить, что в случае изменения утвержденного объема финансирования инвестиционной программы, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, после принятия Комитетом по ценам и тарифам Московской области тарифного решения, в инвестиционную программу вносятся изменения.

3. Отделу утверждения инвестиционных программ Управления перспективного развития энергосетевого комплекса Министерства энергетики Московской области обеспечить опубликование настоящего распоряжения путем размещения (опубликования) на официальном сайте Министерства энергетики Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Первый заместитель
министра энергетики
Московской области



О.Е. Роганова

Приложение
к распоряжению Министерства
энергетики Московской области
от «19» 11 2021 г № 348-Р

«Утверждена
распоряжением Министерства
энергетики Московской области
от 20.11.2019 № 241-р
(в редакции распоряжения
Министерства энергетики
Московской области
от «19» 11 2021 г № 348-Р)

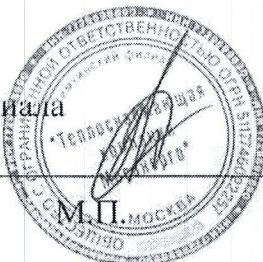
ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

Химкинского филиала общества с ограниченной ответственностью
«Теплоснабжающая компания Мосэнерго» в сфере теплоснабжения
на 2020 - 2022 годы

Форма N 1-ИП ТС
Паспорт инвестиционной программы
по реконструкции, модернизации и развитию системы теплоснабжения
Химкинского филиала ООО ТСК «Мосэнерго»

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Химкинский филиал ООО «ТСК Мосэнерго»
Местонахождение регулируемой организации	108811, Москва, п. Московский, д. Говорово, 47-й км МКАД, стр. 21 (БЦ «Боровский»)
Сроки реализации инвестиционной программы	2020-2022 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Главный инженер Химкинского филиала ООО «ТСК Мосэнерго» - Жамалов Рамиль Абдулханьянович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики Московской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	143082, Московская область, Одинцовский городской округ, деревня Раздоры, 1-й км. Рублево-Успенского шоссе, дом 1, корпус А
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского округа г. Химки
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	141400, Московская область, г.о. Химки, ул. Московская, 15, ул. Калинина, 4
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	

Главный инженер Химкинского филиала
 ООО «ТСК Мосэнерго»



Р.А. Жамалов

Инвестиционная программа

Форма N 2-ИП ТС

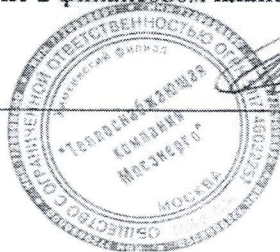
Инвестиционная программа по реконструкции, модернизации и развитию систем теплоснабжения Химкинского филиала ООО «ТСК Мосэнерго» на период 2020-2022 г.г.

N п/п	Наименование меро- приятий	Описание и место распо- ложения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					Остаток финанси- рования	в т.ч. за счет платы за подключе- ние
			Наименова- ние показате- ля (мощ- ность, протя- женность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показате- ля				Всего	Профи- нансиро- вано к 2019	в том числе по годам				
					до реали- зации меро- прия- тия	после реали- зации меро- прия- тия					2020	2021	2022		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от раз- ных источников															
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей															
3.2.1	Реконструкция котла ПТВМ50 на ПТВМ60Э*	МО, г. Хим- ки, ул. Нагорное шоссе д.6 (РТС-140)	номиналь- ная тепло- производи- тельность	Гкал /ч	50	60	2018	2023	156 693,12	46 456,16	18 514,28	18 514,28	18 514,28	54 694,12	
Всего по группе 3									156 693,12	46 456,16	18 514,28	18 514,28	18 514,28	54 694,12	0,00
ИТОГО по программе									156 693,12	46 456,16	18 514,28	18 514,28	18 514,28	54 694,12	0,00

*Корректировка инвестиционной программы по реконструкции, модернизации и развитию систем теплоснабжения Химкинского филиала ООО ТСК «Мосэнерго» на 2020-2022 г.г. учитывает выполнение мероприятия в 2020 году (форма 6.1 -ИП ТС, форма 6.2 -ИП ТС) и направление утвержденного финансирования в 2021-2022 гг (амортизационных отчислений в составе тарифов 2021-2022гг) на погашение займов, использованных на фактическое выполнение мероприятия в 2020 году. Данное отражено в финансовом плане (форма 8 -ИП ТС) и Плане-графике возврата и обслуживания заемных средств.

Главный инженер Химкинского филиала

ООО «ТСК Мосэнерго»
М.П.



Р.А. Жамалов

Инвестиционная программа

Форма N 3-ИП ТС

**Плановые значения показателей, достижение,
которых предусмотрено в результате реализации мероприятий
инвестиционной программы
по реконструкции, модернизации и развитию систем теплоснабжения
Химкинского филиала ООО «ТСК Мосэнерго» на 2020-2022 г.г.**

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения за 2018 год	Плановые значения			
				Утвер- жден- ный период	в т.ч. по годам реализации		
					2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электриче- ской энергии на транспорти- ровку теплоносителя	кВт·ч/м3	50,96	54,02	51,98	52,99	54,02
2	Удельный расход условного топлива на выработку едини- цы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	153,98	153,96	153,98	153,98	153,96
3	Объем присоединяемой теп- ловой нагрузки новых потре- бителей в рамках мероприя- тий инвестиционной про- граммы:	Гкал/ч					
4	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	397 004	276 161	276 161	276 161	276 161
		% от полез- ного отпуска тепловой энергии	22,2	12,1	12,1	12,1	12,1
5	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды <*>	534 593	349 996	393 931	393 931	349 996
6	Износ объектов системы теп- лоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало ре- ализации Инвестиционной программы	%	92,062	97,585	93,903	95,744	97,585

Главный инженер Химкинского филиала
ООО «ТСК Мосэнерго»



Р.А. Жамалов

М.П.

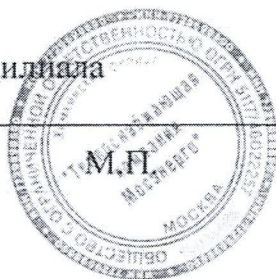
Форма N 4-ИП ТС

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

Химкинского филиала ООО «ТСК Мосэнерго» на 2020-2022 г.г.

Наименование объекта	Показатели надежности								Показатели энергетической эффективности											
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг. у.т				Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал в год/км				Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал/год			
	Текущее значение за 2018	Плановое значение			Текущее значение за 2018	Плановое значение			Текущее значение за 2018	Плановое значение			Текущее значение за 2018	Плановое значение			Текущее значение за 2018	Плановое значение		
		2020	2021	2022		2020	2021	2022		2020	2021	2022		2020	2021	2022		2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Итого по системе теплоснабжения Химкинского филиала ООО ТСК «Мосэнерго»									153,98	153,98	153,98	153,96	4,5	2,4	3,1	3,1	397 004	276 161	276 161	276 161

Главный инженер Химкинского филиала
ООО «ТСК Мосэнерго»



Р.А. Жамалов

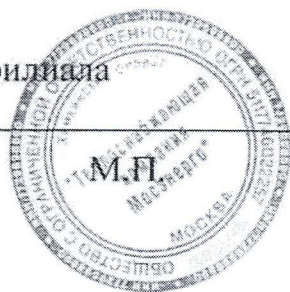
**Финансовый план Химкинского филиала ООО «ТСК Мосэнерго»
в сфере теплоснабжения на 2020-2022 гг.**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию строитель- ства трубопроводов			По годам реализации инвестиционной программы					
		вид дея- тельности	Ед. изме- рения	Всего по проекту	2020		2021		2022	
					утверждено	проект	утверждено	проект	утверждено	проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Собственные средства			46 285,71	15 428,57	15 428,57	15 428,57	15 428,57	15 500,00	15 428,57
1.1.	Амортизация, учтенная в та- рифах	тепло- снабжение	тыс. руб.	46 285,71	15 428,57	15 428,57	15 428,57	15 428,57	15 500,00	15 428,57
1.1.1.	амортизация текущего года*	тепло- снабжение	тыс. руб.	46 285,71	15 428,57	15 428,57	15 428,57*	15 428,57*	15 500,00*	15 428,57*
1.1.2.	амортизация прошлых лет	тепло- снабжение	тыс. руб.	0,00	-	-	-	-	-	-
1.2.	Прибыль на кап.вложения	тепло- снабжение	тыс. руб.	0,00	-	-	-	-	-	-
1.3.	Прибыль прошлых лет	тепло- снабжение	тыс. руб.	0,00	-	-	-	-	-	-
2.	Заемные средства	тепло- снабжение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	займы и кредиты, возврат которых учитывается в тарифе в составе нормативной прибыли	тепло- снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	прочие займы и кредиты	тепло- снабжение	тыс. руб.	0,00	-	-	-	-	-	-
3.	Плата за технологическое присо- единение	тепло- снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
4.	Бюджетное финансирование	тепло- снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
5.	Прочие собственные средства	тепло- снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-

5.1.	возврат налога на добавленную стоимость	тепло-снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
5.2.	прочая амортизация	тепло-снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
5.3.	прочие привлеченные средства	тепло-снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
5.4.	прочие собственные источники	тепло-снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
6.	Справочно: График возврата и обслуживания заемных средств из тарифной выручки									
6.1.	погашение займов и кредитов из нормативной прибыли	тепло-снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
6.2.	уплата процентов по кредитам из нормативной прибыли	тепло-снабжение	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-
6.3.	погашение займов и кредитов из амортизации	тепло-снабжение	тыс. руб.	-	-	-	15 428,57	15 428,57	15 500,00	15 428,57
	ИТОГО по программе	тепло-снабжение	тыс. руб.	46 285,71	15 428,57	15 428,57	15 428,57	15 428,57	15 500,00	15 428,57

* амортизация, утвержденная в тарифе на 2021-2022 года направляется на погашение займов, использованных на фактическое выполнение мероприятия в 2020 году согласно годовому отчету за 2020 год (форма 6.1 -ИП ТС, форма 6.2 -ИП ТС)

Главный инженер Химкинского филиала
ООО «ТСК Мосэнерго»



Р.А. Жамалов