



**ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

13.10.2021

№ 428

г. Екатеринбург

**Об утверждении инвестиционной программы открытого акционерного общества
«Полевская коммунальная компания» на 2022 год, реализуемой за счет платы
за подключение (технологическое присоединение)**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 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)», постановлением Правительства Свердловской области от 24.08.2017 № 613-ПП «Об определении исполнительного органа государственной власти Свердловской области, уполномоченного на утверждение инвестиционных программ, реализуемых за счет тарифов, подлежащих государственному регулированию, и внесении изменений в постановление Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 05.10.2021 № 31-01-80/1366, в целях подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения на территории Полевского городского округа

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу открытого акционерного общества «Полевская коммунальная компания» на 2022 год, реализуемую за счет платы за подключение (технологическое присоединение) (прилагается).
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области И.Н. Чикризова.
3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).
4. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Министр

Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНА
 приказом Министерства энергетики
 и жилищно-коммунального хозяйства
 Свердловской области
 от 13-10-2021 № 428
 «Об утверждении инвестиционной программы
 открытого акционерного общества
 «Полевская коммунальная компания»
 на 2022 год, реализуемой за счет платы
 за подключение (технологическое
 присоединение)»

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
 открытого акционерного общества «Полевская коммунальная компания» на 2022 год, реализуемая за счет платы за подключение (технологическое присоединение)

Таблица 1

**ПЕРЕЧЕНЬ
 МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

Номер строки	№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Обоснование необходимости мероприятия (объекта)	Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, Гкал/час	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)				График реализации мероприятия (объекта)		График ввода объекта в эксплуатацию, год	Размер расходов на реализацию мероприятия (объекта), тыс. руб., без учета налога на прибыль, без НДС
						наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	единицы измерения	значение показателя		год начала	год завершения		
								до реализации мероприятия (объекта)	после реализации мероприятия (объекта)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей												
2.	1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей												
3.	1.1.1.	Строительство тепловых сетей в целях подключения объекта – школы на 1000 учащихся, микрорайон Зелёный Бор-2	обеспечение строящихся объектов (зданий, строений, сооружений) тепловой энергией в необходимом объеме	г. Полевской, микрорайон Зелёный Бор-2, кадастровый номер участка 66:59:0101019:84	2,365	протяженность (в однострубно исполнении)	км	-	L=0,13	2022	2022	2022	1766,622
4.	диаметр					мм	-	D=150					
5.	1.1.2.	Строительство тепловых сетей до объекта подключения к системе теплоснабжения административно-торгового здания по ул. Совхозная, 16	обеспечение строящихся объектов (зданий, строений, сооружений) тепловой энергией в необходимом объеме	г. Полевской, ул. Совхозная, д. 16, кадастровый номер участка: 66:59:0101015:2164	0,162	протяженность (в однострубно исполнении)	км	-	L=0,0812	2022	2022	2022	341,410
6.	диаметр					мм	-	D=76					
7.	Всего по группе 1												2108,032
8.	Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:												
9.	Всего по группе 2												0,000
10.	Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников:												
11.	Всего по группе 3												0,000
12.	Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения												
13.	Всего по группе 4												0,000
14.	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения												
15.	Всего по группе 5												0,000
16.	Итого по программе												2108,032

Список используемых сокращений:

г. – город;
Гкал/час – гигакалория в час;
д. – дом;
км – километр;
мм – миллиметр;
НДС – налог на добавленную стоимость;
тыс. руб. – тысяча рублей;
ул. – улица.

ТЕКУЩИЕ И ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ОБЪЕКТОВ СИСТЕМЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности					
		количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях (ед./км)		количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности (ед./Гкал/ч))		удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг у.т./Гкал)		отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети ((Гкал/год)/кв. м)		величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал/год)	
		текущее значение 2021 год	плановое значение 2022 год	текущее значение 2021 год	плановое значение 2022 год	текущее значение 2021 год	плановое значение 2022 год	текущее значение 2021 год	плановое значение 2022 год	текущее значение 2021 год	плановое значение 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Объекты теплоснабжения открытого акционерного общества «Полевская коммунальная компания»	0,740	0,739	0,000	0,000	159,820	159,820	1,866	1,866	35 707,000	35 707,000

Список используемых сокращений:

(Гкал/год)/кв. м – гигакалория в год на квадратный метр;

Гкал/год – гигакалория в год;

Гкал/ч – гигакалория в час;

ед./Гкал/ч) – единица на гигакалорию в час;

ед./км – единица на километр;

кг у.т./Гкал – килограмм условного топлива на гигакалорию.

ПЛАН
ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Номер строки	№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Источники финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятий (объектов), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС	
				всего на период 2022 год	в том числе по годам реализации инвестиционной программы
					2022 год
1	2	3	4	5	6
1.	1.	Строительство тепловых сетей в целях подключения объекта – школы на 1000 учащихся, микрорайон Зелёный Бор-2	всего, в том числе:	1766,622	1766,622
2.			прибыль	0,000	0,000
3.			амортизационные отчисления	0,000	0,000
4.			плата за подключение (технологическое присоединение)	1766,622	1766,622
5.			прочие источники	0,000	0,000
6.			бюджетное финансирование	0,000	0,000
7.			2.	Строительство тепловых сетей до объекта подключения к системе теплоснабжения административно-торгового здания по ул. Совхозная, 16	всего, в том числе:
8.	прибыль	0,000			0,000
9.	амортизационные отчисления	0,000			0,000
10.	плата за подключение (технологическое присоединение)	341,410			341,410
11.	прочие источники	0,000			0,000
12.	бюджетное финансирование	0,000			0,000

1	2	3	4	5	6
13.	Итого по программе		всего, в том числе:	2108,032	2108,032
14.			прибыль	0,000	0,000
15.			амортизационные отчисления	0,000	0,000
16.			плата за подключение (технологическое присоединение)	2108,032	2108,032
17.			прочие источники	0,000	0,000
18.			бюджетное финансирование	0,000	0,000

Список используемых сокращений:

НДС – налог на добавленную стоимость;

ул. – улица.

ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН

Номер строки	№ п/п	Источники финансирования	Всего на период 2022 год, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без НДС
				2022 год
1	2	3	4	5
1.	1.	Собственные средства, в том числе:	2108,032	2108,032
2.	1.1.	амортизационные отчисления	0,000	0,000
3.	1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	0,000	0,000
4.	1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение)	2108,032	2108,032
5.	1.4.	прочие собственные средства, в том числе средства от эмиссии ценных бумаг	0,000	0,000
6.	2.	Привлеченные средства, в том числе:	0,000	0,000
7.	2.1.	кредиты	0,000	0,000
8.	2.2.	займы организации	0,000	0,000
9.	2.3.	прочие привлеченные средства	0,000	0,000
10.	3.	Бюджетное финансирование:	0,000	0,000
11.	3.1.	федеральный бюджет	0,000	0,000
12.	3.2.	бюджет Свердловской области	0,000	0,000
13.	3.3.	бюджет муниципального образования	0,000	0,000

1	2	3	4	5
14.	4.	Прочие источники финансирования, в том числе лизинг	0,000	0,000
15.	5.	Налог на прибыль	527,008	527,008
16.	5.1.	налог на прибыль (с учетом разделения по источникам финансирования)	527,008	527,008
17.	6.	Итого по программе без учета налога на прибыль	2108,032	2108,032
18.	7.	Итого по программе с учетом налога на прибыль	2635,040	2635,040

Список используемых сокращений:

НДС – налог на добавленную стоимость.

ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ДОСТИЖЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО В РЕЗУЛЬТАТЕ
РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Номер строки	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Фактические значения	Плановые значения	
				утвержденный период	в том числе по годам реализации
				2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-	-
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у.т./Гкал	0,15982	0,15982	0,15982
3.		т у.т./м ³	-	-	-
4.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-
5.	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	-	-	-
6.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	35 707	35 707	35 707
7.		процентов от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-
8.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	-	-	-
9.		куб. м в год для пара	-	-	-
10.	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	-	-	-

Список используемых сокращений:

Гкал – гигакалория;

Гкал/ч – гигакалория в час;

кВт·ч/м³ – киловатт-час на кубический метр;

куб. м – кубический метр;

т у.т./Гкал – тонн условного топлива на гигакалорию;

т у.т./м³ – тонн условного топлива на кубический метр.