Форма 7. Краткое описание инвестиционной программы. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию

Инвестиционная программа ООО "Уральская энергосбытовая компания" полное наименование субъекта электроэнергетики
Год раскрытия информации: 2020 год

			Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)								Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию Год 2021 Год 2022 Год 2023 Итого за период реализации инвестиционной программы План План План План																									
Номер группы инвести-	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестицион-ного			инвести			льности	1)																					Ито	го за пе	IIIIIII		программы		
ционных проектов	(группы инвестиционных проектов)	проекта	4	Q.	E =	II	лан <u>5</u>	_		<	۵	E =		ан 5	-	1	<	c.	E =	1117	ан 5	_		٩	E =	Пла Б Б	П	_	l	<	c.	Ен		-		
			MB×	Мвај	км В.	км В. 2-це	км К.	МВт	ШТ	MB×	Мва	км В.	км В. 2-це	км К.	МВт	Ħ	MB×	Мва	км В. 1-це	км В. 2-це	км К.	МВт	E E	Мва	км В.	км В. 2-це	км К.	MBT	Ħ	MB×	Мвар	км В.	км В. 2-це	км К.	MB	Ħ
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7 6.7	.1 6.7.2	6.7.3	6.7.4	6.7.5	6.7.6	6.7.7	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	187 388	-	-	-	-	-	-	38 815	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	187 388
0.1	Технологическое присоединение, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	187 387	-	-	-	-	-	-	38 814	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	187 387
	Инвестиционные проекты, реализация																									1										
0.3	которых обуславливается схемами и	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-	-	
	программами перспективного развития электроэнергетики, всего																																			
0.4	Прочее новое строительство объектов	Г		_	_	_	_		_	_		_			_	_	_		_		_				<u> </u>	١.		_			_	_	_	_		
0.4	электросетевого хозяйства, всего	•																						+		-	-			-					\rightarrow	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов,	Γ	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	. .		_	_	_	-			-	-	-	_	-	
	всего																																			
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1
1	Челябинская область	Γ	-	-	-	-	-	-	187 388	-	-	-	-	-	-	38 815	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	187 388
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	187 387	-	-	-	-	-	-	38 814	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	187 387
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в	Г Система учета	_	_	_	_	_		187 387							38 814							73 833						74 740							197 397
1.2.3.	том числе:	1_система_учета							107 307	-	-		_	-	_	30 014	-		-		_]	73 833	1	1]]]]	/ / / *	<u> </u>	_	-	آ		Ī	107 307
1.0.0.1	Установка приборов учета, класс								10= 204							20.042																				107.005
1.2.3.1.	напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г_Система_ учета	-	-	-	-	-	-	187 386	-	-	-	-	-	-	38 813	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740) -	-	-	-	-	-	187 386
1.2.3.1.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных	К_Система_учёта_П							187 386					_		38 813							73 833 -						74 740							187 386
1.2.3.1.1.	домах (приобретение и установка ПУ)	У	_	_			_	_	187 380			-	-	_		36 613		_	_	_		_	73 633			ļ -	<u> </u>		74 740		_	_				187 380
	"Включение приборов учета в систему																																			
1.2.3.5.	сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4)кВ, всего, в том числе	Γ	-	-	-	-	-	-	161 866	-	-	-	-	-	-	13 293	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	161 866
	* ' ' ' ' ' ' '																							_		-	-								\longrightarrow	
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К_Система_учёта	-	-	-	-	-	-	161 866	-	-	-	-	-	-	13 293	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	161 866
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учёта_р асшир ПО	-	-	-	-	-	-	161 866	-	-	-	-	-	-	13 293	-	-	-	-	-	-	73 833 -	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	161 866
1.2.3.5.1.2.	Сервер и ПО	К_Система_учёта_с ервер_ПО	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1.6.1.	Создание биллинговой системы	К_Биллинговая	_	-	_	-	_	_	1	-	_	_	_	_	_	1	-	_	_	_	_	-			_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1
	,,	_система																												<u> </u>					\longrightarrow	
1.6.1.1.	Сервер	К_Биллинговая система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.1.2.	Работы по внедрению	К_Биллинговая _система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.2.2.	Лицензии	К_Биллинговая система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Финансовый директор

Форма 8. Краткое описание инвестиционной программы. Вывод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) из эксплуатации

Инвестиционная программа ООО "Уральская энергосбытовая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2020 год

				год 2018 План (Факт)																												
Номер группы инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы	Идентифика-тор инвестицион- ного проекта	Наименование объекта, выводимого из								Год 2020 Год 2021 Год 2022 План (Факт) План (Факт) План (Факт)								Год 202	3		Итого за период реализации инвестиционной программы										
ционных	инвестиционных проектов)								План (Факт)					План (Факт)				План (Факт)					План (Факт)					План				
проектов			эксплуатации	MB×A	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBT	Другое	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBT	Другое	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBT	Другое	MB×A	Мвар	км ЛЭП	m MBr	Другое	MB×A	Мвар	км ЛЭП	МВт Другое
1	2	3	4	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4 7.1.5
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Γ	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Γ	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	ı	-	-	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	Челябинская область	Γ	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г_Система_ учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.3.1.	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г_Система_ учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.3.1.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (приобретение и установка ПУ)	К_Система_учёта_ПУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.3.5.	"Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4)кВ, всего, в том числе	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К_Система_учёта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учёта_расшир_ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Сервер и ПО	К_Система_учёта_сервер_ПО	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.1.	Создание биллинговой системы	К_Биллинговая _система	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-]	
1.6.1.1.	Сервер	К_Биллинговая _система	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Работы по внедрению	К_Биллинговая _система	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		<u> </u>	-	-	-	-		-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6.2.2.	Лицензии	К_Биллинговая _система	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	

Финансовый директор А.Ю.Смирницкая

Форма 10. Краткое описание инвестиционной программы. Места расположения объектов инвестиционной деятельности и другие показатели инвестиционных проектов

Инвестиционная программа ООО "Уральская энергосбытовая компания"

Год раскрытия информации: 2020 год

Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Наименование обособленного подразделения субъекта злектроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (сели применимо)	Наличие решения об изъятии земельных участке для государственных или муниципальных нужд (+; -; не требуется)	земель или земельных участков			Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный; региональный; местный; не относится)	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (+; -; не требуется)	Наличие заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (+; -; не требуется)	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (+; -; не требуется)	Наличие утвержденной проектной документации (+; -; не требуется)	Наличие разрешения на строи- тельство (+; -; не требуется)
1	2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	Технологическое присоединение, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Челябинская область	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г_Система_ учета	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	Челябинская область	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.1.	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г_Система_ учета	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	Челябинская область	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.1.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (приобретение и установка ПУ)	К_Система_учёта_ПУ	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	Челябинская область	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.5.	"Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4)кВ, всего, в том числе	Γ	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	Челябинская область	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К_Система_учёта	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	Челябинская область	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учёта_расшир_Г	ти Уральский Федеральный округ	Челябинская область	Челябинская область	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.5.1.2.	Сервер и ПО	К_Система_учёта_сервер_П	С Уральский Федеральный округ	Челябинская область	Челябинская область	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	г. Челябинск	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6.1.	Создание биллинговой системы	К_Биллинговая _система	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	г. Челябинск	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6.1.1.	Сервер	К_Биллинговая _система	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	г. Челябинск	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6.1.2.	Работы по внедрению	К_Биллинговая _система	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	г. Челябинск	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6.2.2.	Лицензии	К_Биллинговая _система	Уральский Федеральный округ	Челябинская область	г. Челябинск	- не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется

Финансовый директор А.Ю.Смирницкая

Форма 14. Краткое описание инвестиционной программы. Обоснование необходимости реализации инвестиционных проектов

Инвестиционная программа ООО "Уральская энергосбытовая компания" полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2020 год

										т од раскрыти:	T-I								
														Xaj	рактеристики о	и объектов инвестиционной деятельности, шт			
Номер группы инвести- ционных	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных	Наименование документа, обосновывающего оценку полной стоимости		щих лет и	того за пер	вложений в прогнозны риод реализации инвест и рублей (с НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет итого за период	(нематериал	сновных средств ьных активов) к рекому учету	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта		ры учета УУЭЭ	Сервер и ПО		линговая система	
проектов		проекта	ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	инвестиционного проекта	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	реализации инвестиционной программы, млн рублей (без НДС)	Год принятия к бухгалтерскому учету	Первоначальная стоимость, млн рублей		значение до	значение после	значение до	значение после	значение после	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16.1.1	16.1.2	16.2.1	16.2.2 16.	8.1 16.8.2	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	3 044,93	-	3 044,93	-	-	2 537,44	507,49	2 537,44	2021-2023	2 537,44		-	187 386	-	1	- 1	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	2 731,90	-	2 731,90	-	-	2 276,58	455,32	2 276,58	2021-2023	2 276,58		-	187 386	-	1		
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года №35-ФЗ «Об электроэнергетике» (далее – ФЗ), с 01.07.2020 года гарантирующие поставщики обязаны осуществлять приобретение, установку, замену, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в отношении многоквартирного дома и помещений в многоквартирных домах	-	-	-	-	-	
0.4	Прочее новое строительство объектов	Γ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		
0.5	электросетевого хозяйства, всего Покупка земельных участков для целей реализации	г																	
0.5	инвестиционных проектов, всего Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	313,03	-	313,03	-		260,86	52,17	260,86	2021-2023	260,86		-	-		-	1	
1	Челябинская область	Γ	3 044,93	-	3044,93	-	-	2 537,44	507,49			2 537,44			187 386	-	1	- 1	
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Γ	2 731,90	-	2 731,90	-	-	2 276,58	455,32	2 276,58	2021-2023	2 276,58		-	187 386	-	1		
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г_Система_ учета	2 731,90	коммерческие предложения	2 731,90	-	-	2 276,58	455,32	2 276,58	2021-2023	2 276,58		-	187 386	-	1		
1.2.3.1.	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г_Система_ учета	2 703,16	коммерческие предложения	2 703,16	-	-	2 252,63	450,53	2 252,63	2021-2023	2 252,63		-	187 386	-	-		
1.2.3.1.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (приобретение и установка ПУ)	К_Система_учёта_П У	2 703,16	коммерческие предложения	2 703,16	-	-	2 252,63	450,53	2 252,63	2021-2023	2 252,63	Цель проекта: В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года №35-Ф3 «Об электроэнергетике» (далее — Ф3), с 01.07.2020 года гарантирующие поставщики обязаны осуществлять приобретение, установку, замену, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, в отношении многоквартирного дома и помещений в многоквартирных домах, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имуществляется с использованием общего имуществляется от систовляем и приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе не принадлежащих гарантирующему поставщику, а также последующую их эксплуатацию. Результат реализации: создание системы коммерческого учета электроэнергии в соответствии с действующим законодательством	1	187 386	-			
1.2.3.5.	"Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4)кВ, всего, в том числе	Г	28,74	коммерческие предложения	28,74	-	-	23,95	4,79	23,95	2021-2023	23,95		-	-	-	1		
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К_Система_учёта	28,74	коммерческие предложения	28,74	-	-	23,95	4,79	23,95	2021-2023	23,95		-	-	-	1		
	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учёта_ра сшир ПО	15,54	коммерческие предложения	15,54	-	-	12,95	2,59	12,95	2021-2023	12,95		-	-	-	1		
1.2.3.5.1.2.	Сервер и ПО	К_Система_учёта_се рвер_ПО	13,20	коммерческие предложения	13,20	-	-	11,00	2,20	11,00	2021-2023	11,00		-	-	-	-		
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	313,03	коммерческие предложения	313,03	-	-	260,86	52,17	260,86	2021-2023	260,86		-	-	-	-	- 1	
1.6.1.	Создание биллинговой системы	К_Биллинговая _система	313,03	коммерческие предложения	313,03	-	-	260,86	52,17	260,86	2021	260,86	Цель проекта: Обеспечение биллинга для физических и юридических лиц, для обеспечения выполнения обязанностей гарантирующего поставщика. Результат реализации проекта: обеспечен достаточный уровень функционирования системы биллинга физических и юридических лиц с целью бесперебойного выполнения Обществом обязанностей гарантирующего поставщика.	-	-	-	-	- 1	
1.6.1.1.	Сервер	К_Биллинговая система	15,36	коммерческие предложения	15,36	- 7	-	12,80	2,56	12,80	2021	12,80		-	-	-	-		
1.6.1.2.	Работы по внедрению	К_Биллинговая система	182,92	коммерческие предложения	182,92	-	-	152,43	30,49	152,43	2021	152,43		-	-	-	-		
1.6.2.2.	Лицензии	К_Биллинговая система	114,75	коммерческие предложения	114,75	-	-	95,63	19,13	95,63	2021	95,63		-	-	-	-	- -	
	1	спстсма	1	предложения															

Финансовый директор Смирницкая А.Ю.