

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

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с _____
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)								Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию																															
			План								Год 2021								Год 2022								Год 2023								Итого за период реализации инвестиционной программы							
			План								План								План								План								План							
			МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	шт		МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	шт		МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	шт		МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	шт		МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	шт	
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:	Г	-	-	-	-	-	-	187 388	-	-	-	-	-	-	38 815	-	-	-	-	-	-	-	73 833	-	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	-	187 388			
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	187 387	-	-	-	-	-	-	38 814	-	-	-	-	-	-	-	73 833	-	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	-	187 387			
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
1	Челябинская область	Г	-	-	-	-	-	-	187 388	-	-	-	-	-	-	38 815	-	-	-	-	-	-	-	73 833	-	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	-	187 388			
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	187 387	-	-	-	-	-	-	38 814	-	-	-	-	-	-	-	73 833	-	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	-	187 387			
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г_Система_учета	-	-	-	-	-	-	187 387	-	-	-	-	-	-	38 814	-	-	-	-	-	-	-	73 833	-	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	-	187 387			
1.2.3.1.	Установка приборов учета, класс 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 домах (приобретение и установка ПУ)	К_Система_учёта_П_у	-	-	-	-	-	-	187 386	-	-	-	-	-	-	38 813	-	-	-	-	-	-	-	73 833	-	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	161 866	-	-	-	-	-	-	13 293	-	-	-	-	-	-	-	73 833	-	-	-	-	-	-	74 740	-	-	-	-	-	-	-	161 866			
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:	Г	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
1.6.1.	Создание биллинговой системы	К_Биллинговая_система	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
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

А.Ю.Смирницкая

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

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестиционного проекта	Наименование объекта, выводимого из эксплуатации	Вывод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) из эксплуатации																													
				Вывод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) из эксплуатации в год 2018					Год 2020					Год 2021					Год 2022					Год 2023					Итого за период реализации инвестиционной программы				
				План (Факт)					План (Факт)					План (Факт)					План (Факт)					План (Факт)					План				
				МВ×А	Мвар	кМ ЛЭП	МВт	Другое	МВ×А	Мвар	кМ ЛЭП	МВт	Другое	МВ×А	Мвар	кМ ЛЭП	МВт	Другое	МВ×А	Мвар	кМ ЛЭП	МВт	Другое	МВ×А	Мвар	кМ ЛЭП	МВт	Другое	МВ×А	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:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Челябинская область	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К_Система_учёта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учёта_расшир_ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.2.	Сервер и ПО	К Система учёта сервер ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.1.	Создание биллинговой системы	К Биллинговая система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

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"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2020 год

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер инвестиционного 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 электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	Наличие решения о резервировании земель (+; -; не требуется)	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (+; -; не требуется)	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (+; -; не требуется)	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (+; -; не требуется)	Наличие утвержденной документации по планировке территории (+; -; не требуется)	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 строительство (+; -; 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:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Челябинская область	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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_учета_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	Г	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_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
1.2.3.5.1.1	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учета_расшир_П	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_учета_сервер_ПО	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:	Г	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

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Наименование документа, обосновывающего оценку полной стоимости инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет итого за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (с НДС)						Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет итого за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств (нематериальных активов) к бухгалтерскому учету		Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	Характеристики объектов инвестиционной деятельности, шт					
					Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	средств, полученных от оказания услуг, оказания работ по реализации государственных программ (тарифов)	иных источников финансирования	Год принятия к бухгалтерскому учету		Первоначальная стоимость, млн рублей	приборы учета ИСУЭЭ		Сервер и ПО		Биллинговая система			
													значение до		значение после	значение до	значение после	значение до	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:	Г	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	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	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	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	313,03	-	313,03	-	-	260,86	52,17	260,86	2021-2023	260,86		-	-	-	-	-	1	
1	Челябинская область	Г	3 044,93	-	3 044,93	-	-	2 537,44	507,49	2 537,44	2021-2023	2 537,44		-	187 386	-	1	-	1	
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	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_учета_ПУ	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-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, в отношении многоквартирного дома и помещений в многоквартирных домах, электрооборудование которых осуществляется с использованием общего имущества, при отсутствии, выходе из строя, истечении срока эксплуатации или истечении интервала между поверками 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	-	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_учета	28,74	коммерческие предложения	28,74	-	-	23,95	4,79	23,95	2021-2023	23,95		-	-	-	1	-	-	
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учета_раешир_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_учета_сервер_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:	Г	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	-	-	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		-	-	-	-	-	-	

Финансовый директор

Смирницкая А.Ю.