





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

Инвестиционная программа Общества с ограниченной ответственностью "Уральская энергосбытовая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2023 год

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор 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 субъекта Российской Федерации, муниципального образования (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
<b>0</b>	<b>ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:</b>	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>1</b>	<b>Челябинская область</b>	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)	L_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
1.2.3.2.	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
1.2.3.2.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	L_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
1.2.3.2.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	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
1.2.3.2.1.2.	Сервер	L_Система_учёта_сервер	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	Челябинская область	-	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не относится	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6.1.	Приобретение серверов для увеличения быстродействия биллинговой системы	N_Серверы	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

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

Инвестиционная программа Общества с ограниченной ответственностью "Уральская энергосбытовая компания"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2023 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 итога за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (с НДС)					Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет итога за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств (нематериальных активов) к бухгалтерскому учету		Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта, для целей реализации которого инвестиционным проектом предусматривается покупка земельного участка	Характеристики объектов инвестиционной деятельности, шт			
					Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государственным ценам (тарифам)	иных источников финансирования		Год принятия к бухгалтерскому учету	Первоначальная стоимость, млн рублей			приборы учета ИСУЭЭ		Серверы	
															значение до	значение после	значение до	значение после
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16.1.1.	16.1.2.	16.2.1.	16.2.2.
<b>0</b>	<b>ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:</b>	Г	<b>435,67</b>	-	<b>435,67</b>	-	-	<b>363,06</b>	<b>72,61</b>	<b>363,06</b>	<b>2022-2026</b>	<b>363,06</b>		-	-	<b>32 974</b>	-	<b>10</b>
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	404,84	-	404,84	-	-	337,37	67,47	337,37	2022-2026	337,37		-	-	32 974	-	6
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	30,83	-	30,83	-	-	25,69	5,14	25,69	2024	25,69		-	-	-	-	4
<b>1</b>	<b>Челябинская область</b>	Г	<b>435,67</b>	-	<b>435,67</b>	-	-	<b>363,06</b>	<b>72,61</b>	<b>363,06</b>	<b>2022-2026</b>	<b>363,06</b>		-	-	32 974	-	6
<b>1.2.</b>	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:</b>	Г	<b>404,84</b>	-	<b>404,84</b>	-	-	<b>337,37</b>	<b>67,47</b>	<b>337,37</b>	<b>2022-2026</b>	<b>337,37</b>		-	-	32 974	-	6
<b>1.2.3.</b>	<b>Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:</b>	Г_Система_учета	<b>404,84</b>	Договоры	<b>404,84</b>	-	-	<b>337,37</b>	<b>67,47</b>	<b>337,37</b>	<b>2022-2026</b>	<b>337,37</b>	<b>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</b>	-	-	32 974	-	6
<b>1.2.3.1.</b>	<b>Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:</b>	Г_Система_учета	<b>374,93</b>	Договоры	<b>374,93</b>	-	-	<b>312,44</b>	<b>62,49</b>	<b>312,44</b>	<b>2022-2026</b>	<b>312,44</b>	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, электроснабжение 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.	-	-	32 974	-	-
1.2.3.1.1.	Вводение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (приобретение и установка ПУ)	L_Система_учёта_ПУ	374,93	Договоры	374,93	-	-	312,44	62,49	312,44	2022-2026	312,44		-	-	32 974	-	-
<b>1.2.3.2.</b>	<b>Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4)кВ, всего, в том числе</b>	Г	<b>29,91</b>	Договоры	<b>29,91</b>	-	-	<b>24,93</b>	<b>4,99</b>	<b>24,93</b>	<b>2022-2026</b>	<b>24,93</b>		-	-	<b>32 974</b>	-	<b>6</b>
1.2.3.2.1.	Вводение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	L_Система_учёта	29,91	Договоры	29,91	-	-	24,93	4,99	24,93	2022-2026	24,93		-	-	32 974	-	6
1.2.3.2.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	L_Система_учёта_расшир_ПО	5,92	Договоры	5,92	-	-	4,93	0,99	4,93	2022-2026	4,93	Результат реализации: создание системы коммерческого учета электроэнергии в соответствии с действующим законодательством	-	-	32 974	-	-
1.2.3.2.1.2.	Сервер	L_Система_учёта_сервер	23,99	Договоры	23,99	-	-	19,99	4,00	19,99	2022	19,99		-	-	-	-	6
<b>1.6</b>	<b>Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:</b>	Г	<b>30,83</b>	<b>Коммерческие предложения</b>	30,83	-	-	25,69	5,14	25,69	2024	25,69	Цель проекта: Обеспечение повышения работоспособности и быстродействия биллинговой системы в соответствии с действующим законодательством РФ: •Постановление Правительства РФ №354 от 06.05.2011 г. (редакция от 16.11.2022 г.) «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов». •Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 (редакция от 30.12.2022) "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (вместе с "Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии", "Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии").	-	-	-	-	4
1.6.1.	Приобретение серверов для увеличения быстродействия биллинговой системы	N_Серверы	30,83	Коммерческие предложения	30,83	-	-	25,69	5,14	25,69	2024	25,69	Результаты реализации: обеспечена стабильная работа биллинговой системы и проведение итогового расчета в соответствии с действующим законодательством РФ	-	-	-	-	4