

**Форма 1. Перечни инвестиционных проектов
год 2021**

Инвестиционная программа Общество с ограниченной ответственностью "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	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики				
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных ;	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фгг);	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры (Фигт)	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (Фхо)	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели						
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2	9.3.	9.4.	10.1	10.2	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	529,06	-	260,86	-	-	-	-	-
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	529,06	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260,86	-	-	-	-	-
1	Челябинская область	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	529,06	-	260,86	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	529,06	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г Система учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	516,79	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (приобретение и установка ПУ)	К Система учёта ПУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	516,79	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,27	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К Система учёта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,27	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К Система учёта расшир ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,27	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.2.	Проект ИСУЭЭ	К Система учёта проект	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.3.	Сервер и ПО	К Система учёта сервер ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,00	-	-	-	-	-	-	-
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260,86	-	-	-	-	-
1.6.1.	Создание биллинговой системы	К Биллинговая система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260,86	-	-	-	-	-
1.6.1.1.	Сервер	К Биллинговая система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,80	-	-	-	-	-
1.6.1.2.	Работы по внедрению	К Биллинговая система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152,43	-	-	-	-	-
1.6.2.2.	Лицензии	К Биллинговая система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95,63	-	-	-	-	-
1.6.2.	Обновление парка вычислительной техники	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.1.	Сетевые устройства	К Сетевые устройства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.2.	Периферийное оборудование. Приобретение сетевых устройств. Приобретение коммутаторов уровня распределения	К Перифер_оборуд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.3.	Система хранения данных	К Система хран данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.4.	Серверное оборудование	К Серверное оборудов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.5.	МФУ для офисной печати	К МФУ офис печати	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Финансовый директор

А.Ю.Смирницкая

Форма 1. Перечни инвестиционных проектов
год 2022

Инвестиционная программа Общество с ограниченной ответственностью "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

1	2	3	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей															
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели		показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных ;		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фгт);		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры (Фит)		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (Фхо)		Наименование количественного показателя, соответствующего цели	
			План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2	9.3	9.4	10.1	10.2			
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_ р асшир_ ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.3.5.1.2.	Проект ИСУЭЭ	К_ Система_ учёта_ п роект	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.3.5.1.3.	Сервер и ПО	К_ Система_ учёта_ с ервер_ 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.2.	Обновление парка вычислительной техники	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.2.1.	Сетевые устройства	К_ Сетевые_ устройства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.2.2.	Периферийное оборудование. Приобретение сетевых устройств. Приобретение коммутаторов уровня распределения	К_ Перифер_оборуд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.2.3.	Система хранения данных	К_ Система_ хран_ данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.2.4.	Серверное оборудование	К_ Серверное_ оборудов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.6.2.5.	МФУ для офисной печати	К_ МФУ_ офис_ печа_ ти	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**Форма 1. Перечни инвестиционных проектов
год 2023**

Инвестиционная программа Общество с ограниченной ответственностью "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	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей															
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики			
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели	показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных ;	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фтг);	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры (Фиг)	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (Фхо)	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели						
План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2	9.3.	9.4.	10.1	10.2
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	977.97	-	-	-	-	-	-	-
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	977.97	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	977.97	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	977.97	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г_Система_учета	-	-	-	-	-	-	-	-	977.97	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.	Установка приборов учета, класс напряжения 0.22 (0.4) кВ, всего, в том числе:	Г Система учета	-	-	-	-	-	-	-	-	971.51	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (приобретение и установка ПУ)	К_Система_учёта_ПУ	-	-	-	-	-	-	-	-	971.51	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	6.46	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К Система учёта	-	-	-	-	-	-	-	-	6.46	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К Система учёта_расшир_ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	6.46	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.2.	Проект ИСУЭЭ	К_Система_учёта_проект	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.3.	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.	Обновление парка вычислительной техники	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.1.	Сетевые устройства	К_Сетевые_устройства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.2.	Периферийное оборудование. Приобретение сетевых устройств. Приобретение коммутаторов уровня распределения	К_Перифер_оборуд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.3.	Система хранения данных	К_Система_хран_данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.4.	Серверное оборудование	К_Серверное_оборудов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.5.	МФУ для офисной печати	К_МФУ_офис_печати	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Форма 1. Перечни инвестиционных проектов
год 2024**

Инвестиционная программа Общество с ограниченной ответственностью "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	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей															
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности				Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели
План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2	9.3	9.4	10.1	10.2
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	707,11	-	-	-	-	-	-	-
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	707,11	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	707,11	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	707,11	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г_Система_учета	-	-	-	-	-	-	-	-	707,11	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г_Система_учета	-	-	-	-	-	-	-	-	707,11	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (приобретение и установка ПУ)	К_Система_учета_ПУ	-	-	-	-	-	-	-	-	702,45	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	4,66	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.	Внедрение ИСУЭЭ в многоквартирных домах (включение ПУ в систему)	К_Система_учета	-	-	-	-	-	-	-	-	4,66	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учета_расшир_ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	4,66	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.2.	Проект ИСУЭЭ	К_Система_учета_проект	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.3.	Сервер и ПО	К_Система_учета_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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.	Обновление парка вычислительной техники	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.1.	Сетевые устройства	К_Сетевые_устройства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.2.	Периферийное оборудование. Приобретение сетевых устройств. Приобретение коммутаторов уровня распределения	К_Перифер_оборуд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.3.	Система хранения данных	К_Система_хран_данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.4.	Серверное оборудование	К_Серверное_оборудов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.5.	МФУ для офисной печати	К_МФУ_офис_печати	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Финансовый директор

А.Ю.Смирницкая

**Форма 1. Перечни инвестиционных проектов
год 2025**

Инвестиционная программа Общество с ограниченной ответственностью "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

1	2	3	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели		показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных;		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фтг);		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры (Фит)		Наименование количественного показателя, соответствующего цели	
			План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2	9.3	9.4	10.1	10.2	
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_П У	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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_ра сшир ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.2.	Проект ИСУЭЭ	К Система учёта_пр оект	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.3.	Сервер и ПО	К Система учёта_се рвер 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.	Обновление парка вычислительной техники	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.1.	Сетевые устройства	К Сетевые устройства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.2.	Периферийное оборудование. Приобретение сетевых устройств. Приобретение коммутаторов уровня распределения	К Перифер_оборуд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.3.	Система хранения данных	К Система хран данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.4.	Серверное оборудование	К Серверное оборудов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.5.	МФУ для офисной печати	К МФУ_офис_печат и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Финансовый директор

А.Ю.Смирницкая

**Форма 1. Перечни инвестиционных проектов
год 2026**

Инвестиционная программа Общество с ограниченной ответственностью "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

1	2	3	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей															
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности				Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели		показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных ;		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фгг);		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры (Фиг)		показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (Фхо)		Наименование количественного показателя, соответствующего цели	
			План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2	9.3.	9.4.	10.1	10.2			
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:	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_учета_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_учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.1.	Расширение ПО под подключение ПУ	К_Система_учета_расш_ир_ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.2.	Проект ИСУЭЭ	К_Система_учета_проект	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5.1.3.	Сервер и ПО	К_Система_учета_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.	Лицензии	К_Биллинговая_система	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.	Обновление парка вычислительной техники	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.1.	Сетевые устройства	К_Сетевые_устройства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.2.	Периферийное оборудование. Приобретение сетевых устройств. Приобретение коммутаторов уровня распределения	К_Перифер_оборуд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.3.	Система хранения данных	К_Система_хран_данных	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.4.	Серверное оборудование	К_Серверное_оборудов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2.5.	МФУ для офисной печати	К_МФУ_офис_печати	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-