

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

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Год раскрытия информации: 2024 год

[illegible]

Год раскрытия информации: 2024 год

[illegible]

Форма 2. План финансирования капитальных вложений по инвестиционному проекту

Инвестиционная программа Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полного автономного субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 го,

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Н

[illegible]

Форма 3. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

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

группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)		Фактический объем освоения капитальных вложений на 01.01.24 года (N-1), млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)										Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)						Освоение капитальных вложений 2023 года (N-1) в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)														Краткое обоснование корректировки утвержденного плана		
									План на 2024					Предложение по корректировке утвержденного плана на 2024					План на 01.01.2023 года (N-1)		План на 01.01.2024 года X		Предложение по корректировке утвержденного плана на 01.01.2021 года X				2024 год N		2025 год N		2026 год (N+1)		2027 год (N+2)		2028 год (N+3)		2029 год (N+4)		Итого за период реализации инвестиционной программы (план)	Итого за период реализации инвестиционной программы (предложение по корректировке утвержденного плана)			
						План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	Всего в т. ч.:	проектно-инвестиционные работы	строительные работы	ремонтные работы	оборудование	прочие затраты	Всего в т. ч.:	проектно-инвестиционные работы	строительные работы	ремонтные работы	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	в базисном уровне цен			в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план				Предложение по корректировке утвержденного плана	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29.1	29.2	29.3	29.4	29.5	29.6	29.7	29.8	29.9	29.10	30	31	32			
0.	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	105,010	нд	нд	126,113	нд	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	11,429	0,000	16,633	0,000	21,232824	0,000	23,101319	0,000	25,635919	0,000	28,079987	нд	126,113	нд	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	105,010	нд	нд	126,113	нд	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	11,429	0,000	16,633	0,000	21,232824	0,000	23,101319	0,000	25,635919	0,000	28,079987	нд	126,113	нд	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	0,000	нд	нд	0,000	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	0	0,000	0	0,000	0	нд	0,000	нд	
1.	Наименование субъекта Российской Федерации: Свердловская область	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	105,010	нд	нд	126,113	нд	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	11,429	0,000	16,633	0,000	21,232824	0,000	23,101319	0,000	25,635919	0,000	28,079987	нд	126,113	нд	
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	105,010	нд	нд	126,113	нд	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	11,429	0,000	16,633	0,000	21,232824	0,000	23,101319	0,000	25,635919	0,000	28,079987	нд	126,113	нд	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	105,010	нд	нд	126,113	нд	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	11,429	0,000	16,633	0,000	21,232824	0,000	23,101319	0,000	25,635919	0,000	28,079987	нд	126,113	нд	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	62,035	нд	нд	73,533	нд	73,533	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	11,429	0,000	8,209	0,000	10,16044	0,000	20,872408	0,000	9,923089	0,000	12,938201	нд	73,533	нд	
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ от трансформаторной подстанции ТП-1257, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 32 до трансформаторной подстанции ТП-1830, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Гагарина, 476, город Екатеринбург	P_EPK_URFU		2024	2024	нд	10,854	нд	нд	11,429	нд	11,429	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	11,429	0,000	0,000	0,000	0	0,000	0	0,000	0	0,000	0	нд	11,429	нд	
1.2.2.1	Строительство кабельной линии 6кВ от трансформаторной подстанции ТП 1474, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Чавалова, 5 до трансформаторной подстанции ТП 1981, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 62а	P_EPK_URFU		2025	2025	нд	7,439	нд	нд	8,209	нд	8,209	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	8,209	0,000	0	0,000	0	0,000	0	0,000	0	нд	8,209	нд	
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1202, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 68 до трансформаторной подстанции ТП 1602, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 35, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU		2026	2026	нд	8,803	нд	нд	10,160	нд	10,160	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	10,16044	0,000	0	0,000	0	0,000	0	нд	10,160	нд	
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПП, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1472, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, 106, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU		2027	2027	нд	17,287	нд	нд	20,872	нд	20,872	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	20,872408	0,000	0	0,000	0	нд	20,872	нд	
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПП, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1413, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU		2028	2028	нд	7,858	нд	нд	9,923	нд	9,923	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	9,923089	0,000	0	0,000	0	нд	9,923	нд	
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1149, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, 138 до трансформаторной подстанции ТП 1983, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Ученический, 4, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU		2029	2029	нд	9,794	нд	нд	12,938	нд	12,938	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	0	0,000	0	0,000	0	нд	12,938	нд	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	42,975	нд	нд	52,580	нд	52,580	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	8,424	0,000	11,072384	0,000	2,228911	0,000	15,71283	0,000	15,141786	нд	52,580	нд	
1.2.3.1	"Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	38,642	нд	нд	47,337	нд	47,337	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	7,467	0,000	10,072028	0,000	1,182539	0,000	14,618325	0,000	13,996933	нд	47,337	нд	
1.2.3.1	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	38,642	нд	нд	47,337	нд	47,337	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	7,467	0,000	10,072028	0,000	1,182539	0,000	14,618325	0,000	13,996933	нд	47,337	нд	
1.2.3.2	"Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	4,333	нд	нд	5,242	нд	5,242	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,956	0,000	1,000356	0,000	1,046372	0,000	1,094505	0,000	1,144853	нд	5,242	нд	
1.2.3.2	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 6 (10) кВ)	P_EPK_URFU		2025	2029	нд	4,333	нд	нд	5,242	нд	5,242	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,956	0,000	1,000356	0,000	1,046372	0,000	1,094505	0,000	1,144853	нд	5,242	нд	
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	P_EPK_URFU		2025	2025	нд	0,000	нд	нд	0,000	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	0	0,000	0	0,000	0	нд	0,000	нд	
1.6.	КПП для ПС УПП	P_EPK_URFU		2025	2025	нд	0,000	нд	нд	0,000	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	0	0,000	0	0,000	0	нд	0,000	нд	

Год раскрытия информации: 2024 год

результаты работы органа исполнительной власти, утверждающего инвестиционный приоритет

Форма 5. План ввода основных средств (с распределением по кварталам)
на год 2025-2029

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

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

Номер группы инвестицион ных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционно го проекта	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2025-2029 год																																			
			I кв.							II кв.							III кв.							IV кв.							Итого план (утвержденный план)							
			нематериаль ные активы	основные средства						нематериаль ные активы	основные средства						нематериаль ные активы	основные средства						нематериаль ные активы	основные средства													
				млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Млар	км ЛЭП	МВт		Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Млар	км ЛЭП		МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Млар		км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Млар	км ЛЭП	МВт	Другое				
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.4.7	5	6	7	8	9	10	11	
0.	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	440,000	0	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	440,000
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	439,000	0	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	439,000
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000
1.	Наименование субъекта Российской Федерации: Свердловская область	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	439,000	0	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	439,000
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	439,000	0	126,113	0,000	0,000	3,230	0,000	439,000
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	73,533	0,000	0,000	3,230	0,000	0,000	0	73,533	0,000	0,000	3,230	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	73,533	0,000	0,000	3,230	0,000	0,000	0	73,533	0,000	0,000	3,230	0,000	0,000
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ от трансформаторной подстанции ТП-1257, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 32 до трансформаторной подстанции ТП- 1830, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Гагарина, 476, город Екатеринбург	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	11,429	0,000	0,000	0,700	0,000	0,000	0	11,429	0,000	0,000	0,700	0,000	0,000
1.2.2.1	Строительство кабельной линии 6кВ от трансформаторной подстанции ТП 1474, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Чаадаева, 5 до трансформаторной подстанции ТП 1981, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 62а	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	8,209	0,000	0,000	0,350	0,000	0,000	0	8,209	0,000	0,000	0,350	0,000	0,000

Номер группы инвестицион ных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционно го проекта	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2025-2029 год																																
			I кв.							II кв.							III кв.							IV кв.						Итого план (утвержденный план)					
			основные средства							основные средства							основные средства							основные средства						основные средства					
			нематериаль ные активы							нематериаль ные активы							нематериаль ные активы							нематериаль ные активы							нематериаль ные активы				
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1202, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 68 до трансформаторной подстанции ТП 1602, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 35, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	10,160	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0	10,160	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1472, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, 106, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	20,872	0,000	0,000	0,920	0,000	0,000	0	20,872	0,000	0,000	0,920	0,000	0,000
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1413, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	9,923	0,000	0,000	0,420	0,000	0,000	0	9,923	0,000	0,000	0,420	0,000	0,000
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1149, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, 138 до трансформаторной подстанции ТП 1983, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер Ученический, 4, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	12,938	0,000	0,000	0,440	0,000	0,000	0	12,938	0,000	0,000	0,440	0,000	0,000
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	52,580	0,000	0,000	0,000	0,000	439,000	0	52,580	0,000	0,000	0,000	0,000	439,000
1.2.3.1	"Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	47,337	0,000	0,000	0,000	0,000	434,000	0	47,337	0,000	0,000	0,000	0,000	434,000
1.2.3.1	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	47,337	0,000	0,000	0,000	0,000	434,000	0	47,337	0,000	0,000	0,000	0,000	434,000
1.2.3.2	"Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	5,242	0,000	0,000	0,000	0,000	5,000	0	5,242	0,000	0,000	0,000	0,000	5,000

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2025-2029 год																																		
			I кв.							II кв.							III кв.							IV кв.							Итого план (утвержденный план)						
			нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства						нематериальные активы	основные средства					
				млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	км ЛЭП	МВт		Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	км ЛЭП		МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар		км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А		Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое		
1.2.3.2	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 6 (10) кВ)	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	5,242	0,000	0,000	0,000	0,000	5,000	0	5,242	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,000
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	
1.6.	КПП для ПС УПИ	P_EPK_URFU	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с НД регионов развития органа исполнительной власти, утверждающего инвестиционную программу.

[illegible]

For more information, visit www.pearsoncmg.com

[illegible]

Форма 9. Краткое описание инвестиционной программы. Показатели энергетической эффективности

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

Перечень показателей энергетической эффективности объектов приведен в соответствии с Постановлением РЭК Свердловской области № 100-ПК от 25.08.2010 г.
реквизиты решения уполномоченного органа исполнительной власти, утвердившего требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые
виды деятельности

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Плановые значения показателей энергетической эффективности строящихся (реконструируемых, приобретаемых) объектов (показатели энергетической эффективности объектов, предусмотренные требованиями к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленными уполномоченным органом исполнительной власти)							Примечание
			Снижение потерь при передаче, тыс. Квт*час			Наименование показателя энергетической эффективности, единицы измерения			...	
			Трансформаторные подстанции	Линии электропередач	...	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1. ...	4.2.1	4.2.2	4.2. ...	4. ...	5
0.	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	P_EPK_URFU	30	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	P_EPK_URFU	30	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.	Наименование субъекта Российской Федерации: Свердловская область	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ от трансформаторной подстанции ТП-1257, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 32 до трансформаторной подстанции ТП- 1830, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Гагарина, 476, город Екатеринбург	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.2.1	Строительство кабельной линии 6кВ от трансформаторной подстанции ТП 1474, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Чаадаева, 5 до трансформаторной подстанции ТП 1981, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 62а	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1202, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 68 до трансформаторной подстанции ТП 1602, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 35, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1472, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, 106, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	30	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1413, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д

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

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 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 или кода (+/-; не требуется)	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (+/-; не требуется)	Наличие решения о передаче земель или земельных участков из одной категории в другую (+/-; не требуется)	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (+/-; не требуется)	Наличие утвержденных документов по планировке территории (+/-; не требуется)	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отобранному в соответствующем документе территориального планирования (федеральный, региональный, местный; не относится)	Объект капитального строительства относится к видам объектов 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 нематериального 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:	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.	Наименование субъекта Российской Федерации: Свердловская область	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ от трансформаторной подстанции ТП-1257, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 32 до трансформаторной подстанции ТП-1830, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Гагарина, 476, город Екатеринбург	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2.1	Строительство кабельной линии 6кВ от трансформаторной подстанции ТП 1474, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Чкалова, 5 до трансформаторной подстанции ТП 1981, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 62а	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1202, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Ленина, 68 до трансформаторной подстанции ТП 1602, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 35, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Коваленской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1472, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, 106, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Коваленской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1413, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1149, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, 138 до трансформаторной подстанции ТП 1983, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Учительский, 4, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	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"	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.1	Приобретение, установка, замена, доступ к эксплуатации интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.2	"Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе"	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.2.3.2	Приобретение, установка, замена, доступ к эксплуатации интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 6 (10) кВ)	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется
1.6.	КПП для ПС УПИ	P_EPK_URFU	Уральский	Свердловская область	муниципальное образование "город Екатеринбург"	не применимо	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	нет	нет	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
наименование субъекта электроэнергетики

[illegible]

1.6	1.6.1	1.6.2	1.6.3	1.6.4	1.6.5	1.6.6	1.6.7	1.6.8	1.6.9	1.6.10	1.6.11	1.6.12	1.6.13	1.6.14	1.6.15	1.6.16	1.6.17	1.6.18	1.6.19	1.6.20	1.6.21	1.6.22	1.6.23	1.6.24	1.6.25	1.6.26	1.6.27	1.6.28	1.6.29	1.6.30	1.6.31	1.6.32	1.6.33	1.6.34	1.6.35	1.6.36	1.6.37	1.6.38	1.6.39	1.6.40	1.6.41	1.6.42	1.6.43	1.6.44	1.6.45	1.6.46	1.6.47	1.6.48	1.6.49	1.6.50	1.6.51	1.6.52	1.6.53	1.6.54	1.6.55	1.6.56	1.6.57	1.6.58	1.6.59	1.6.60	1.6.61	1.6.62	1.6.63	1.6.64	1.6.65	1.6.66	1.6.67	1.6.68	1.6.69	1.6.70	1.6.71	1.6.72	1.6.73	1.6.74	1.6.75	1.6.76	1.6.77	1.6.78	1.6.79	1.6.80	1.6.81	1.6.82	1.6.83	1.6.84	1.6.85	1.6.86	1.6.87	1.6.88	1.6.89	1.6.90	1.6.91	1.6.92	1.6.93	1.6.94	1.6.95	1.6.96	1.6.97	1.6.98	1.6.99	1.6.100
-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------

1.2.6	Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию в рамках исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	МВт	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		МВА	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		км	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		Другое ⁵⁾	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.6.1	в том числе только с реконструкцией объектов электросетевого хозяйства	МВт	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		МВА	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		км	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		Другое ⁵⁾	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.6.2	в том числе с реконструкцией и новым строительством объектов электросетевого хозяйства	МВт	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		МВА	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		км	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		Другое ⁵⁾	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.6.3	в том числе только с новым строительством объектов электросетевого хозяйства	МВт	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		МВА	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		км	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
		Другое ⁵⁾	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2	Наименование субъекта Российской Федерации	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
⁴⁾ ...	⁴⁾ ...		нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд

¹⁾ Шт. договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

²⁾ МВт максимальная мощности энергопринимающих устройств потребителей.

³⁾ Ячейки, в которых указано слово «нд», заполнению не подлежат.

⁴⁾ Перечень наименований показателей и их нумерация формируются по аналогии с такой структурой, указанной в пунктах, номера которых начинаются с цифры 1.

⁵⁾ При необходимости указания единиц измерения отличных от МВт, МВА и км вместо слова «Другое» указывается наименование иной единицы измерения.

Подготовлено с использованием системы ГАРАНТ								
Раздел 3. Оценка расходов на технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно								
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»								
полное наименование субъекта электроэнергетики								
Год раскрытия информации: 2024 год								
№ п/п	Наименование показателя	Фактические значения показателей мощности, протяженности, кВт (км)			Среднее за 3 года значение фактических показателей мощности, протяженности, кВт (км) ¹⁾	Значения стандартизированных ставок за год (X–1), тыс. рублей	Индекс сметной стоимости	Плановые значения стоимости на год X ⁶⁾ , тыс. рублей ²⁾
		Год (X–3) ⁶⁾	Год (X–2) ⁶⁾	Год (X–1) ⁶⁾				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Наименование субъекта Российской Федерации	нд ³⁾	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1	Группа инвестиционных проектов «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего» ⁴⁾ [п. 1.1.1+п. 1.1.2+п. 1.1.3+п. 1.1.4+п. 1.1.5]:	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	нд	нд	
1.1.1	строительство воздушных линий, на уровне напряжения i	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C2	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.1.2	строительство кабельных линий, на уровне напряжения i	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C3	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.1.3	строительство пунктов секционирования, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C4	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.1.4	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C4	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.1.5	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C4	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.2	Группа инвестиционных проектов «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего» ⁵⁾ [п. 1.2.1+п. 1.2.2+п. 1.2.3+п. 1.2.4+п. 1.2.5]	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	нд	нд	

1.2.1	строительство воздушных линий, на уровне напряжения i	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C2	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.2.2	строительство кабельных линий, на уровне напряжения i	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C3	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.2.3	строительство пунктов секционирования, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C4	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.2.4	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C4	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
1.2.5	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	нд	нд	нд	(ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3	C4	нд	ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000
2	Наименование субъекта Российской Федерации	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
... ⁷⁾	... ⁷⁾							

¹⁾ Определяется как (столбец ст. 3+ст. 4+ст. 5)/3.

²⁾ Определяется как ст. 6*ст. 7*ст. 8/1000, за исключением пункта п. 1.1 и п. 1.2 (Группа инвестиционных проектов «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего» и Группа инвестиционных проектов «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью от 15 до 150 кВт включительно, всего»).

³⁾ Ячейки, в которых указано слово «нд», заполнению не подлежат.

⁴⁾ В п. 1.1 в столбцах 3, 4, 5 и 9 указываются значения, определяемые как сумма значений, указанных в пунктах 1.1.1—1.1.5 соответствующих столбцов.

⁵⁾ В п. 1.2 в столбцах 3, 4, 5 и 9 указываются значения, определяемые как сумма значений, указанных в пунктах 1.2.1—1.2.5 соответствующих столбцов.

⁶⁾ Словосочетания вида «год X», «год (X–1)» заменяются указанием года (четыре цифры и слово «год» в соответствующем падеже), который определяется как год, в котором сетевой организацией раскрывается информация об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программе и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу) минус количество лет, равных числу указанному в словосочетании после знака «–».

⁷⁾ Перечень наименований показателей и их нумерация формируются по аналогии с такой структурой, указанной в пунктах, номера которых начинаются с цифры 1.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

[illegible]

Форма 13. Краткое описание инвестиционной программы. Обоснование необходимости реализации инвестиционных проектов

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Планируемый в инвестиционной программе срок постановки объектов электросетевого хозяйства под напряжение (включения объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ), год	Планируемый в инвестиционной программе срок ввода объектов электросетевого хозяйства (объектов теплоснабжения) в эксплуатацию, год	Срок ввода объектов электросетевого хозяйства в соответствии со схемой и программой развития Единой энергетической системы России, утвержденными в год (X-1) ¹⁾ (срок ввода объекта теплоснабжения в соответствии со схемой теплоснабжения поселения, городского округа с численностью населения пятьсот тысяч человек и более или города федерального значения, утвержденной федеральным органом исполнительной власти), год	Схема и программа развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденные в год (X-1) ¹⁾ (схема теплоснабжения поселения (городского округа), утвержденная органом местного самоуправления)		Реализация инвестиционного проекта предусматривается решением Правительства Российской Федерации (федерального органа исполнительной власти, органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления) (+; -)	Инвестиционным проектом предусматривается выполнение:	
						Срок ввода объекта в эксплуатацию, предусмотренный схемой и программой развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденные в год (X-1) ¹⁾ (схемой теплоснабжения поселения (городского округа), утвержденной органом местного самоуправления), год	Реквизиты решения высшего должностного лица (руководителя высшего исполнительного органа государственной власти) субъекта Российской Федерации и указание на структурные единицы схемы и программы (реквизиты решения органа местного самоуправления об утверждении схемы теплоснабжения и указание на структурные единицы схемы теплоснабжения)		противоаварийных мероприятий, предусмотренных актами о расследовании причин аварии (реквизиты актов)	предписаний федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного энергетического надзора вынесенных по результатам расследования причин аварий (реквизиты предписаний)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0.	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	-	нд	нд
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.	Наименование субъекта Российской Федерации: Свердловская область	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ от трансформаторной подстанции ТП-1257, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 32 до трансформаторной подстанции ТП-1830, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Гагарина, 476, город Екатеринбург	P_EPK_URFU	2024	2024	нд	нд	нд	нд	нд	нд

1.2.2.1	Строительство кабельной линии 6кВ от трансформаторной подстанции ТП 1474, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Чаадаева, 5 до трансформаторной подстанции ТП 1981, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 62а	P_EPK_URFU	2025	2025	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1202, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 68 до трансформаторной подстанции ТП 1602, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 35, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	2026	2026	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1472, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, 106, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	2027	2027	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1413, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	2028	2028	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1149, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, 138 до трансформаторной подстанции ТП 1983, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Ученический, 4, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд

1.2.3.1	"Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.1	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.2	"Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.2	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 6 (10) кВ)	P_EPK_URFU	2029	2029	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	2025	2025	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6.	КПП для ПС УПИ	P_EPK_URFU	2025	2025	нд	нд	нд	нд	нд	нд

¹⁾ «год X–1» заменяется указанием года (четыре цифры и слово «год» в соответствующем падеже), предшествующего году, в котором сетевой организацией раскрывается информация об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу).

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

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 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	Идентификатор инвестиционного проекта, для целей реализации которого инвестиционным проектом предусматривается покупка земельного участка	Характеристики объектов инвестиционной деятельности			
															Наименование показателя, единицы измерения		Наименование показателя, единицы измерения	
					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		Год принятия к бухгалтерскому учету	Первоначальная стоимость, млн рублей			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
0.	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	P_EPK_URFU	151,335	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	151,334504	нд	нд	151,335	нд	126,112504	2029	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	P_EPK_URFU	151,335	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	151,334504	нд	нд	151,334504	нд	126,112504	2029	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	P_EPK_URFU	0,000	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	0	нд	нд	0	нд	0	2029	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.	Наименование субъекта Российской Федерации: Свердловская область	P_EPK_URFU	151,335	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	151,334504	нд	нд	151,334504	нд	126,112504	2029	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	151,335	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	151,334504	нд	нд	151,334504	нд	126,112504	2029	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд

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	Идентификатор инвестиционного проекта, для целей реализации которого инвестиционным проектом предусматривается покупка земельного участка	Характеристики объектов инвестиционной деятельности			
					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		Год принятия к бухгалтерскому учету	Первоначальная стоимость, млн рублей			Наименование показателя, единицы измерения		Наименование показателя, единицы измерения	
															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
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	88,240	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	88,239772	нд	нд	88,240	нд	126,112504	2029	126,113	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе	P_EPK_URFU	88,240	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	88,239772	нд	нд	88,240	нд	73,532772	2029	73,533	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ от трансформаторной подстанции ТП-1257, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 32 до трансформаторной подстанции ТП-1830, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, Гагарина, 476, город Екатеринбург	P_EPK_URFU	13,715	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2022	13,71528	нд	нд	13,71528	нд	11,42928	2024	11,429	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельной линии 6кВ от трансформаторной подстанции ТП 1474, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Чаадаева, 5 до трансформаторной подстанции ТП 1981, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 62а	P_EPK_URFU	9,851	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	9,851354	нд	нд	9,851354	нд	8,209354	2025	8,209	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1202, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 68 до трансформаторной подстанции ТП 1602, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Гагарина, 35, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	12,192	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	12,19244	нд	нд	12,19244	нд	10,16044	2026	10,160	нд	нд	нд	нд	нд	нд

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	Идентификатор инвестиционного проекта, для целей реализации которого инвестиционным проектом предусматривается покупка земельного участка	Характеристики объектов инвестиционной деятельности			
					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		Год принятия к бухгалтерскому учету	Первоначальная стоимость, млн рублей			Наименование показателя, единицы измерения		Наименование показателя, единицы измерения	
															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
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1472, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, 106, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	25,046	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	25,046408	нд	нд	25,046408	нд	20,872408	2027	20,872	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от подстанции ПС УПИ, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 3а до трансформаторной подстанции ТП 1413, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	11,908	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	11,908089	нд	нд	11,908089	нд	9,923089	2028	9,923	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Строительство кабельных линий 6-10 кВ, от трансформаторной подстанции ТП 1149, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, 138 до трансформаторной подстанции ТП 1983, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, пер Ученический, 4, город Екатеринбург.	P_EPK_URFU	15,526	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	15,526201	нд	нд	15,526201	нд	12,938201	2029	12,938	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	P_EPK_URFU	63,095	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	63,094732	нд	нд	63,094732	нд	52,579732	2029	52,580	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.1	"Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU	56,804	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	56,804283	нд	нд	56,804283	нд	47,337283	2029	47,337	нд	нд	нд	нд	нд	нд

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	Идентификатор инвестиционного проекта, для целей реализации которого инвестиционным проектом предусматривается покупка земельного участка	Характеристики объектов инвестиционной деятельности			
											Год принятия к бухгалтерскому учету	Первоначальная стоимость, млн рублей			Наименование показателя, единицы измерения		Наименование показателя, единицы измерения	
					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						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
1.2.3.1	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	P_EPK_URFU	56,804	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	56,804283	нд	нд	56,804283	нд	47,337283	2029	47,337	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.2	"Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:"	P_EPK_URFU	6,290	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	6,290449	нд	нд	6,290449	нд	5,242449	2029	5,242	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.2	Приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию интеллектуальных приборов учета электрической энергии (мощности) (класс напряжена 6 (10) кВ)	P_EPK_URFU	6,290	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	6,290449	нд	нд	6,290449	нд	5,242449	2029	5,242	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	P_EPK_URFU	0,000	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	0	нд	нд	0	нд	0	2025	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6.	КПП для ПС УПИ	P_EPK_URFU	0,000	1) Приказ Минэнерго России от 26.02.2024 N 131 "Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства" 2) Прогноз Минэкономразвития от 22.09.2023	0	нд	нд	0	нд	0	2025	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	нд

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта аккредитации

ПОЛНОЕ ИЛИ ЧАСТИЧНОЕ ОБЪЯВЛЕНИЕ

Год раскрытия информации: 2024 год

[illegible]

Форма 17. Краткое описание инвестиционной программы. Индексы-дефляторы инвестиций в основной капитал (капитальных вложений)

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого
Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

№ п/п	Наименование	Наименование документа — источника данных	Реквизиты документа	Годы					
				2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6.	5.7.
1	Дефлятор Инвестиции в основной капитал	Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов	23 сентября 2023 18:00	1,053	1,048	1,046	1,046	1,046	1,046

Форма 18. Значения целевых показателей, установленные для целей формирования инвестиционной программы

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

Наименование субъекта Российской Федерации Свердловская область

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единицы измерения					
			2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения ВН (PsaidiВН), ч		0	0	0	0	0
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения ВН (PsaifiВН), шт.		0	0	0	0	0
3	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения СН2 (PsaidiСН2), ч		0	0	0	0	0
4	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения СН2 (PsaifiСН2), шт.		0	0	0	0	0
5	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения СН1 (PsaidiСН1), ч		0,026956	0,026551	0,026153	0,025761	0,025374
6	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения СН1 (PsaifiСН1), шт.		0,047211	0,046503	0,045806	0,045119	0,044442
	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения НН (PsaidiНН), ч		0,005596	0,005513	0,005430	0,005348	0,005268
	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки по уровню напряжения НН (PsaifiНН), шт.		0,086569	0,085271	0,083992	0,082732	0,081491
	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)		1	1	1	1	1

Форма 19. Перечень субъектов Российской Федерации, на территории которых инвестиционной программой (проектом инвестиционной программы) организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью предусматривается строительство (реконструкция, модернизация, техническое перевооружение) объектов электросетевого хозяйства, а также находятся объекты электросетевого хозяйства, входящие в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть и не принадлежащие на праве собственности указанной организации

Год раскрытия информации: 2024 год

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации
1	2
1	Свердловская область