



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ  
И ЭНЕРГЕТИКИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

*24 ноября 2019 г.*

*№ 58-747-мр*

Иркутск

**О внесении изменений в инвестиционную программу АО «Братская  
электросетевая компания» на 2020-2024 годы и их утверждении**

В соответствии с пунктами 31, 47 Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 977, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области:

1. Внести изменения в инвестиционную программу АО «Братская электросетевая компания» (ОГРН 1093804002544) на 2020-2024 годы, утвержденную распоряжением министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 28 октября 2019 года № 58-410-мр (далее – соответственно инвестиционная программа, распоряжение) в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, и утвердить их, изложив ее основные характеристики, предусмотренные в приложениях 1, 2, 4 к распоряжению, в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее распоряжение, включая изменения в инвестиционную программу, подлежит размещению на официальном сайте министерства жилищной политики и энергетики Иркутской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с законодательством.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Министр жилищной политики и  
энергетики Иркутской области

А.Н. Никитин

Приложение 3  
к распоряжению министерства жилищной политики и  
энергетики Иркутской области  
от "27.10.2022" года № 58-747-мр

"Приложение 1  
к распоряжению министерства жилищной политики,  
энергетики и транспорта Иркутской области  
от "28" октября 2022 года № 58-410-мр

Перечень инвестиционных проектов на период реализации инвестиционной программы АО "Братская электросетевая компания" на 2020-2024 годы и план их финансирования

№ п/п	Наименование объекта	Назначение и функциональное значение	Сроки реализации проекта	Прогнозируемая стоимость инвестиции, млн руб.	Срок завершения проектирования, годы	Срок завершения строительства, годы	Всего стоимость строительства, млн руб.	Оценочная стоимость проектирования, млн руб.	План финансирования инвестиции, млн руб.	Оценочная стоимость						Объем финансирования					
										2020	2021	2022	2023	2024	итого	2020	2021	2022	2023	2024	итого
										млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.	млн руб.
	Итого		СИ	111,40			2 257,619	1 257,628		48,25	38,06	33,33	28	64,13	180,87	284,782	399,763	585,278	466,486	490,600	2 187,679
1	Техническое перевооружение и реконструкция			99,67			945,841	945,843		4,87	7,2	17,38	5,51	58,81	91,47	45,880	156,842	232,700	212,606	168,413	945,841
1.1	Энергооборудование и повышение энергетической эффективности			99,67			795,681	795,681		4,87	7,2	17,38	5,51	58,81	91,47	45,880	151,842	232,700	207,606	168,413	795,681
1.1.1	Реконструкция электротехнических сетей 3,4-10(30)кВ в городе Братске с заменой трансформаторов на ВЛ и СИЛ, длиной 30,6-196(7)кВ, за счет средств республиканского бюджета ИТЭП для обеспечения надежности электроснабжения и безопасности электротехнических сетей, в т.ч.:	1_1.1.1	СИ	15,28	2020	2024	140,113	140,113		1,52	4,89	3,29	2,38	4,81	18,29	17,589	18,161	20,390	37,789	50,255	148,113
	Реконструкция электротехнических сетей напряжением 3,4кВ на территории населенного пункта 121/1049 до улицы №17 по ул. Тихая 25, Иркутская область, город Братск, Братский район, Промышленный, ул. Давыдов												6,29							1,558	
	Реконструкция электротехнических сетей напряжением 6-0,4кВ по территории населенного пункта 121/1049, 1019, Иркутская область, город Братск, Братский район, Промышленный, ул. Давыдов												1,20							1,311	
	Реконструкция электротехнических сетей 3,4-10(30)кВ в городе Братске с заменой трансформаторов на ВЛ и СИЛ, длиной 30,6-196(7)кВ, за счет средств республиканского бюджета ИТЭП для обеспечения надежности электроснабжения и безопасности электротехнических сетей, в т.ч.:												2,79							2,838	
	Реконструкция электротехнических сетей 3,4-10(30)кВ в городе Братске с заменой трансформаторов на ВЛ и СИЛ, длиной 30,6-196(7)кВ, за счет средств республиканского бюджета ИТЭП для обеспечения надежности электроснабжения и безопасности электротехнических сетей, в т.ч.:																				
1.1.2	Реконструкция электротехнических сетей 3,4-10(30)кВ в городе Братске с заменой трансформаторов на ВЛ и СИЛ, длиной 30,6-196(7)кВ, за счет средств республиканского бюджета ИТЭП для обеспечения надежности электроснабжения и безопасности электротехнических сетей, в т.ч.:	1_1.1.2	СИ	12,4	2020	2024	49,635	49,635		0,8	0,4	5,2	1,2	0,8	12,4	8,347	7,847	12,633	11,746	5,739	49,635
	Реконструкция электротехнических сетей напряжением 10-0,4кВ по территории населенного пункта 121/1049, 1019, Иркутская область, город Братск, Братский район, Промышленный, ул. Давыдов												8,4							4,595	
	Реконструкция электротехнических сетей напряжением 10-0,4кВ по территории населенного пункта 121/1049, 1019, Иркутская область, город Братск, Братский район, Промышленный, ул. Давыдов												0,4							4,835	
	Реконструкция электротехнических сетей напряжением 6-0,4кВ по территории населенного пункта 121/1049, 1019, Иркутская область, город Братск, Братский район, Промышленный, ул. Давыдов												0,4							1,609	



[illegible]



2.1.8	Строительство газораспределительных сетей в городе Бирюк, в т.ч.:	1_2.1.8	СН	3,81 MVA 10,25 км	2020	2024	36,703	36,707		1,31 MVA 3,4 км	1,00 MVA 3,4 км	1,8 км	0,72 км	0,03 MVA 2,9 км	3,93 MVA 12,25 км	8,999	8,308	3,182	2,355	10,660	36,707
	Строительство ВЛ 10-10 кВ от КТП №117, Иркутская область, город Бирюк, земельный участок Бирюкский, ул. Мухомов, пер. Сиреневый, ул. 20 лет Октября. Выполнение проектно-сметных работ для проектирования строительства ВЛ 10-10 кВ от КТП №117, Иркутская область, город Бирюк, земельный участок Бирюкский, ул. Мухомов, пер. Сиреневый, ул. 20 лет Октября, пер. Школьный, пер. Пироговский												0,72 км						2,333		
2.1.9	Строительство газораспределительных сетей в городе Бирюк, поселок Бирюкского района, в т.ч.:	1_2.1.9	СН	5,45 MVA 23,54 км	2020	2024	112,434	112,431		0,1 MVA 3,4 км	0,4 км	4,8 MVA 0 км	1,33 MVA 3,84 км	0,8 MVA 7 км	1,45 MVA 23,64 км	8,247	8,466	48,838	13,193	34,078	112,428
	Срок поставки газового участка ВЛ 10-10 кВ от КТП №1 с земельным участком КТП №118 Иркутская область, Бирюкский район, земельный участок Бирюкский, ул. Сибирская, ул. Сибирская, ул. Сибирская												6,4 MVA 1,33 км						6,010		
	Строительство участка ВЛ 10-10 кВ от КТП №12 с земельным участком КТП №15 Иркутская область, Бирюкский район, земельный участок Бирюкский, ул. Сибирская, ул. Сибирская, ул. Сибирская												0,62 MVA 1,29 км						1,177		
2.1.10	Строительство газораспределительных сетей в Новосибирском районе, в т.ч.:	1_2.1.10	СН	4,16 MVA 13,17 км	2020	2024	41,241	41,244		0,1 MVA 3,4 км	1,33 MVA 2,5 км	0,4 MVA 2,8 км	0,63 MVA 1,07 км	0,8 MVA 3,4 км	1,15 MVA 13,17 км	8,247	8,461	8,298	1,768	8,779	41,244
	Строительство газового участка ВЛ 10-10 кВ от КТП №118 Иркутская область, Новосибирский район, в городе Бирюк, ул. Бирюкская, пер. Сибирский												1,77 км						1,109		
	Строительство газового участка КТП №118 Иркутская область, Новосибирский район, в городе Бирюк, ул. Бирюкская, пер. Сибирский												0,63 MVA						1,299		
	Строительство газового участка ВЛ 10-10 кВ от КТП №15 Иркутская область, Новосибирский район, земельный участок Бирюкский, ул. Сибирская, ул. Сибирская, ул. Сибирская												0,3 км						1,367		
2.1.11	Строительство газораспределительных сетей в Чукотском районе, в т.ч.:	1_2.1.11	СН	2,21 MVA 9,59 км	2020	2024	29,731	29,732		0,4 MVA 2,5 км	0,1 MVA 2,8 км	0,8 MVA 1,5 км	0,63 MVA 1,45 км	2,5 км	2,21 MVA 9,59 км	4,215	6,222	6,763	1,185	7,357	29,732
	Строительство газового участка ВЛ 10-10 кВ от КТП №11, №12, с земельным участком КТП №118 Иркутская область, Чукотский район, в Чукотке, ул. АЗС, ул. Бирюкская												0,63 MVA 3,45 км						1,192		
2.1.12	Строительство газораспределительных сетей 10-10 кВ в городе Бирюк, в т.ч.:	1_2.1.12	СН	8,12 MVA 14,73 км	2020	2024	49,568	49,568		1,26 MVA 1,2 км	4,77 MVA 9,8 км	0,63 MVA 1,1 км	0,63 MVA 0,78 км	1,10 MVA 0,85 км	8,12 MVA 14,73 км	16,327	36,419	3,557	6,717	40,000	49,568
	Строительство газового участка КТП №11 от КТП №118 Иркутская область, город Бирюк, земельный участок Бирюкский, в районе ул. Бирюкская												0,35 км						2,800		
	Строительство газового участка КТП №118 от КТП №118 Иркутская область, город Бирюк, земельный участок Бирюкский, ул. Бирюкская												6,43 MVA 8,4 км						3,917		
2.1.13	Строительство ВЛ 35-10 кВ, ПС 35/10 кВ "Пороховый" в поселке Пороховый города Бирюк	1_2.1.13	СН	25 MVA 2-х участков 80х35х0 0,4 км	2019	2020	59,108	59,108		ПН						2,085	3,790	1,000		52,418	59,108
2.1.14	Строительство ВЛ 10-10 кВ от ПС "Славянка" в поселке Славянка, Бирюкский район	1_2.1.14	СН	3,55 км	2022	2021	7,581	7,581				2,51 км			3,55 км				7,581		7,581
2.1.15	Строительство ВЛ 35-10 кВ, ПС 35/10 кВ в г. Бирюк, Усть-Кутинский район	1_2.1.15	СН	1 MVA 2-х участков 80х35х0 0,35 км	2020	2021	200,042	200,042					8 MVA 2-х участков 10х35х0 0,35 км		1 MVA 2-х участков 80х35х0 0,35 км	4,207	25,338	42,017	85,841		200,042
2.1.16	Строительство газораспределительных сетей 10-10 кВ в г. Бирюк, в Бирюкском, в Бирюк, в Бирюкском Усть-Кутинский район, в т.ч.:	1_2.1.16	СН	8,36 MVA 25,24 км	2020	2024	113,535	113,535		2,16 MVA 8,4 км	1,1 MVA 17 км	0,4 MVA 2,4 км	7,26 км	2,3 км	8,36 MVA 25,24 км	45,596	43,407	8,417	29,884	6,000	113,525

[illegible]

Министр жилищной политики и  
энергетики Ньюбрунswickской области

A.H. Houghton

Приложение 2

к распоряжению министерства жилищной политики  
и энергетики Иркутской области  
от 17 ноября 2023 года № 58-747-мр

\*Приложение 2

к распоряжению министерства жилищной политики,  
энергетики и транспорта Иркутской области  
от "18" октября 2019 года № 58-410-мр

Источники финансирования инвестиционной программы АО "Бритская электросетевая компания" на 2020-2024 годы  
(в прогнозных ценах соответствующих лет), млн. рублей

№ №	Источник финансирования	План 2020г	План 2021г	План 2022г	План 2023г	План 2024г	Итого
1	Собственные средства	384,040	399,768	505,178	433,302	499,500	2 221,788
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	173,700	178,911	195,266	189,807	145,449	883,133
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	173,700	178,911	195,266	189,807	145,449	883,133
1.1.2	в т.ч. прибыль со свободного сектора						
1.1.3	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)						
1.1.3.1	в т.ч. от технологического присоединения генерации						
1.1.3.2	в т.ч. от технологического присоединения потребителей						
1.1.4	Прочая прибыль						
1.2	Амортизация	210,340	220,857	309,912	243,495	354,051	1 338,655
1.2.1	Амортизация, учтенная в тарифе	210,340	220,857	309,912	243,495	354,051	1 338,655
1.2.2	Прочая амортизация						
1.2.3	Недоиспользованная амортизация прошлых лет						
1.3	Возврат НДС						
1.4	Прочие собственные средства						
1.4.1	в т.ч. средства долгосрочные						
1.5	Остаток собственных средств на начало года						
2	Привлеченные средства, в т.ч.:	2,742			33,099		35,841
2.1	Кредиты				33,099		33,099
2.2	Облигационные займы						
2.3	Займы организаций						
2.4	Бюджетное финансирование						
2.5	Средства внешних инвесторов						
2.6	Использование паявиза	2,742					2,742
2.7	Прочие привлеченные средства						
	<b>ВСЕГО источников финансирования</b>	<b>386,782</b>	<b>399,768</b>	<b>505,178</b>	<b>466,401</b>	<b>499,500</b>	<b>2 257,629</b>
	для ОГК/ТЭК, в том числе						
	ДПМ						
	вне ДПМ						

Министр жилищной политики и  
энергетики Иркутской области

А.Н. Носатин











