

# ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКА3

28.10.2022 № 6-142

### город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-Ф3 «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 20.12.2016 № 1357 «Об утверждении формы размещения официальном сайте федеральной на государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» решения об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 25

### ПРИКАЗЫВАЮ:

- В связи с корректировкой инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Электросети» внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247 «Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Электросети» (ИНН 7024035693) на 2019 2022 годы» («Официальный интернетпортал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 06.11.2018, № 7001201811060018) следующие изменения:
- 1) в наименовании приказа и в пункте 1 приказа слова «ЗАТО Северск» исключить;
- 2) приложения №№ 1, 2, 5-1, 6, 8-10 к приказу изложить в редакции согласно приложениям №№ 1-7 к настоящему приказу соответственно.

Начальник департамента



М.Д.Вагина

Приложение № 1 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 1 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247

### Раздел 1. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам ООО "Электросети". г.Северск

												00	О "Электј	росети	г", г.С	Севе	ерск																	
			NOSEBO TO	Год окон- чания реали-	соответс	сметная стои щионного про- твии с утверж; ной документа	екта в деявюй .	Оценка полной стоимости инвестицион- вого проекта в прогнозных	Остаток финан- сирования капитальных вложений в прогнозных	ı ı								Ф	вынсиров	ание капитальных в	южений в прог	нозных ценах с	соответствующих л	ет, мли рубле	й (с НДС)									
Номер группы инвести-	Наименование инвестиционного проекта (изименование группы инвестиционных	Идентифи- катор инвес-	ии известиц екта	зации инвес тиционного про- екта		План		ценах соот- ветствующих лет, мли рублей (с НДС)	ценах соот- ветствующих лет, млн рублей (с НДС)			Утвержденный пла	н года 2019				Утвержденный пла	я года 2020			Утвержден	ный план года	2021			Утвержде	нный план года	a 2022				План (утвержден	вый плая)	
проектов	npoexton)	тиционного проекта	оси на ва ва во год ве на ва	немП	в базжиом уровае цен, мин рублей (с ИДС)	B 1978 X, CACOMBRIBER CH NO Speweres COCTARABERS CACTRON ACCOMBRETE CHESTER ACCOMBRETE ACCOMBRET	рументира месяци год составления сметной документира	План	Пем на 01.01.20 19года	Общий объем финактировании, в том числе за счет:	шаватою оловчатабат аф	боджетов субъектов Российской Федерация и музещитманных образовавий	средств, получ еввых от осазание услуг, ределация говаров по регуляруевым государством авчам (тарафам)	яных ысточивков финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	фелерального беодинтя	бодинетов субъектов Российской Федерации и мунециимених образований	сродств, получевных от оказание услуг, речиня явия това ров по рет уларуемам госуда рством ваням (тар ифам)	яных источняков финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет: фелерального боздаетя	боджетов сублектов Российской Федерация и мучещи пальных	ображнаній средств, получення	отоказания услуг, реалия адин томаров по регуляруемам государством веням (тарляфам)	иных источников физиктирования Общий объем	фиква прования, в том	болужетов су бъектов Российской Федерация	образования страния ст	от октавлям услуг, реален адви томаров во регуляруемам государством веням (тар ифам)	яных эсточняков физансирования	Общий объем финккизрования, в том числе за счет:	вывейтову оловентивай эф	бодинетов субъектов Российской Федерации и музициимъних образований	средств, полуменных от соланием услуг, реализации толя рои рет услугумамы государством веням (тарляфам)	зваак экточавков феванспрования
0	2 ВСЕГО по инвестиционной программе, в том	3 Г	4 HI	5 HII	55.865	7 244.209	8	9 244.209	10 244.209	11.1 57.825	11.2	11.3	11.4 57.825	11.5	11.6 60,579	11.7	11.8	11.9 60.579	11.10	11.11 11.12 60.579 0	11.13		11.14	11.15	5.226			11.19	11.20	12 244,209	13	14	15 244.209	16
0.1	числе: Технологическое присоединение, всего, в том	r	HA	HA	2.955	55,872	HI	55.872	55.872	3.253	0	0	3.253	0	14.975	0	0	14 975	0	25,182 0			25.182			0		12.462	0	55,872	0	0	55.872	0
0.1	числе: Реконструкция, модернизация, техническое	r	HA	HA	34,165	99,358	HI	99.758	99.358	3,233	0	0	3,233	-	34.817	0	0	34.817	0	26,617 0	0		26,617		4.562		_	34 562	0	99.358	0	0	99.158	0
0.3	перевооружение, всего Прочее новое строительство объектов	г	нд	на	18,745	14,847	81	14,847	14,847	5,908	0	0	5,908	0	0,444	0	0	0,444	0	3,347 0	0		3.347		5,148			5.148	0	14,847	0	0	14.847	0
0.4	электросетевого хозяйства, всего Прочие инвестиционные проекты, всего	г	H3	нд	нд	74,132	88	74,132	74,132	45,301	0	0	45,301		10,344	0	0	10,344	0	5,434 0	0		5,434		3,054			13,054	0	74,132	0	0	74,132	-
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том	г	HA	HA.	2,955	55,872	HA.	55,872	55,872	3,253	0	0	3,253	0	14,975	0	0	14,975	0	25,182 0	0		25,182	-	2,462			12,462	0	55,872	0	0	55,872	0
	числе: Технологическое присоединение										-			0		U																		
1.1.1	эмергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе: Технологическое присоедимение	Г	нд	нд	2,955	55,872	HI	55,872	55,872	3,253	0	0	3,253	0	14,975	0	0	14,975	0	25,182 0	0		25,182	0 1	2,462	0		12,462	0	55,872	0	0	55,872	0
1.1.1.1	технологическое присоедивение знергопринимающих устройств потребятелей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Γ	HA	нд	2,955	55,872	на	55,872	55,872	3,253	0	0	3,253	0	14,975	0	0	14,975	0	25,182 0	0		25,182	0 1	2,462	0		12,462	0	55,872	0	0	55,872	0
1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	K_12	2020	2021	нд	52,619	на	52,619	52,619	0,000	0	0	0,000	0	14,975	0	0	14,975	0	25,182 0	0		25,182	0 1	2,462	0		12,462	0	52,619	0	0	52,619	0
1.1.4.1.1	Строительство трансформаторных подстанций с линиями электопрередачи:	г	на	нд	2,955	3,253	на	3,253	3,253	3,253	0	0	3,253	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000	0	0,000	0		0,000	0	3,253	0	0	3,253	0
1.1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	I_01	2020	2021	яд	0,000	HI	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000			0		0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.1.1.1.1.2	КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.137/14 - КТПН, д.	I_02	2019	2019	1,481	1,630	фев.18	1,630	1,630	1,630	0	0	1,630	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000			0		0,000	0	1,630	0	0	1,630	0
1.1.1.1.1.3	Чернильщиково Строительство КЛ-10кВ,ТП и РП в западной	I_04 I_05	2019	2019	0,000	1,623 0,000	фев.18	0,000	0,000	0,000	0	0	1,623 0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000			0 0		0,000	0	1,623 0,000	0	0	0,000	0
1.1.1.1.14	части города  Реконструкция существующих объектов	1_05	2021	2022	0,000	0,000	qea.18	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	U	0	0,000	U	0,000 0			0,000	0	0,000	, ,		0,000	0	0,000	U	- "	0,000	0
1.1.1.2	электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	г	нд	нд	0,000	0,000	HA	0,000	0,000	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000	0	0,000	0		0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.2	Реконструкция, модеринация, техническое перевооружение всего, в том числе:	r	на	нд	34,165	99,358	HA	99,358	99,358	3,363	0	0	3,363	0	34,817	0	0	34,817	0	26,617 0	0		26,617	0 3	4,562	0		34,562	0	99,358	0	0	99,358	0
1.2.1	Реконструкция, модериванция, техническое перевооружение трансформаториам и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	г	HI	нд	16,112	63,853	на	63,853	63,853	2,353	0	0	2,353	0	33,449	0	0	33,449	0	12,923 0	0		12,923	0 1	5,128	0		15,128	0	63,853	0	0	63,853	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	г	на	нд	0,000	51,114	на	51,114	51,114	0,000	0	0	0,000	0	33,449	0	0	33,449	0	2,537 0	0		2,537	0 1	5,128	0		15,128	0	51,114	0	0	51,114	0
1.2.1.1.1	ТП и РП в западной части города	K_13	2020	2022	яд	48,577	фев.20	48,577	48,577	0,000	0	0	0,000	0	33,449	0	0	33,449	0	0,000 0	0		0,000	0 1	5,128	0		15,128	0	48,577	0	0	48,577	0
1.2.1.1.2	ГПП-701 (строительная часть ячеек КРУН-10 кВ)	L_4	2021	2021	яд	2,537	на	2,537	2,537	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	2,537 0	0		2,537	0	0,000	0		0,000	0	2,537	0	0	2,537	0
1.2.1.2	Модерикация, техническое перевооружение трансформаторных и изых подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	г	HR	нд	16,112	12,739	HA	12,739	12,739	2,353	0	0	2,353	0	0,000	0	0	0,000	0	10,386 0	0		10,386	0	0,000	0		0,000	0	12,739	0	0	12,739	0
1.2.1.2.1	Замена масленных выключателей на вакуумные, РЗА, АСДУ:	r	на	нд	12,982	10,386	на	10,386	10,386	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	10,386 0	0		10,386		0,000	0		0,000	0	10,386	0	0	10,386	0
1.2.1.2.1.1	ГПП-701 РП-3	I_06 I_07	2020 2020	2022 2022	0,000 9,852	0,000 10,386	фез.18 фез.18	0,000 10,386	0,000 10,586	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	000,0	0	0,000 0 10,386 0	0		0,000 10,386			0 0		0,000	0	0,000 10,386	0	0	0,000 10,386	0
1.2.1.2.2	Замена трансформаторов в ТП на энергосберегающие	I_08	2019	2022	3,130	2,353	фев.18	2,353	2,353	2,353	0	0	2,353	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000			0		0,000	0	2,353	0	0	2,353	0
1.2.2.	звергосоеризакция; Рекомструкция, модеризация, техническое перевооружение лизий электропередачи, всего, в том числе:	г	нд	нд	7,024	12,819	на	12,819	12,819	1,010	0	0	1,010	0	1,368	0	0	1,368	0	2,178 0	0		2,178	0	3,263	0		8,263	0	12,819	0	0	12,819	0
1.2.2.1.	Реконструкция линий алектропередачи, всего, в том числе:	Γ	на	нд	0,973	2,114	на	2,114	2,114	1,010	0	0	1,010	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000	0	2,114	0		2,114	0	2,114	0	0	2,114	0
1.2.2.1.1	Реконструкция электрических сетей 1-го водозабора	K_8	2022	2022	0,000	0,000	фев.20	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000	0	0,000	0		0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.2.2.1.2	КЛ-10кВ в западной части города	K_14	2022	2022	0,973	2,114	фев.20	2,114	2,114	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000	0	2,114 (	0		2,114	0	2,114	0	0	2,114	0
1.2.2.2.	Модерикация, техническое перевооружение линий электропередичи, всего, в том числе:	г	нд	нд	6,051	10,704	HA	10,704	10,704	1,010	0	0	1,010	0	1,368	0	0	1,368	0	2,178 0	0		2,178	0	5,149	0		6,149	0	10,704	0	0	10,704	0
1.2.2.2.1.	ВЛ-0,4кВ в п. Иглаково. Замена проводов на СИП	I_09	2019	2020	4,285	4,989	фев.18	4,989	4,989	1,010	0	0	1,010	0	1,368	0	0	1,368	0	0,000 0	0		0,000	0 :	2,611	0		2,611	0	4,989	0	0	4,989	0
1.2.2.2.2	ВЛ-0,4кВ в п. Самусь. Замена проводов на СИП	K_1	2022	2022	1,039	1,148	фев.20	1,148	1,148	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000	0	1,148	0		1,148	0	1,148	0	0	1,148	0
1.2.2.2.3	ВЛ10кВ №2 (замена ВЛ на КЛ)	K_2	2022	2022	0,000	0,000	фев.20	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000			0		0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.2.2.2.5	ВЛ10кВ №5(замена ВЛ на КЛ)  ВЛ10кВ №7(замена ВЛ на КЛ)	K_3 K_4	2022	2022	0,000	0,000	фев.20	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0		0,000		-	0		0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.2.2.2.5	ВЛ10кВ №7(замена ВЛ на КЛ)	K_4	2022	2022	0,000	0,000	фев.20	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	000,0	0	0,000 0	0		0,000	0	,000 (	0		0,000	0	0,000	0	0	0,000	0

1.2.2.2.6	ВЛ-10кВ №15 (замена участка ВЛ на КЛ)	L_2	2021	2021	0,342	1,667	фев.21	1,667	1,667	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	1,667 0	0	1,667	0	0,000	0	0	0,000	0	1,667	0	0	1,667	0
1.2.2.2.7	ВЛ-0,4кВ от ТП-249, ф.1. Замена проводов на СИП	L_3	2021	2021	0,039	0,511	фея.21	0,511	0,511	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,511 0	0	0,511	0	0,000	0	0	0,000	0	0,511	0	0	0,511	0
1.2.2.2.8	ВЛ-10кВ №4 (замена ВЛ на КЛ)	M_1	2022	2022	0,345	2,389	фев.22	2,389	2,389	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	2,389	0	0	2,389	0	2,389	0	0	2,389	0
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энертии (мощаости), всего, в том числе:	Γ	нд	нд	1,142	12,716	на	12,716	12,716	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	8,096 0	0	8,096	0	4,620	0	0	4,620	0	12,716	0	0	12,716	0
1.2.3.5.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, всего, в том числе:»	Γ	HA	нд	1,142	12,716	HA	12,716	12,716	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	8,096 0	0	8,096	0	4,620	0	0	4,620	0	12,716	0	0	12,716	0
1.2.3.5.1.	Приобретение оборудования и програмного обеспечения для связи базовой станции и сервера АИИС КУЭ	I_10	2020	2020	0,000	0,000	фев.18	0,000	0,000	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.2.3.5.2	Создание интеллектуальной системы учета	L_1	2021	2022	1,142	12,716	фея.21	12,716	12,716	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	8,096 0	0	8,096	0	4,620	0	0	4,620	0	12,716	0	0	12,716	0
1.2.4.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	г	нд	нд	9,887	9,970	H	9,970	9,970	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	3,419 0	0	3,419	0	6,551	0	0	6,551	0	9,970	0	0	9,970	0
1.2.4.1.	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	9,887	9,970	нд	9,970	9,970	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	3,419 0	0	3,419	0	6,551	0	0	6,551	0	9,970	0	0	9,970	0
1.2.4.2.	Модерикация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	г	HA	нд	9,887	9,970	HA	9,970	9,970	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	3,419 0	0	3,419	0	6,551	0	0	6,551	0	9,970	0	0	9,970	0
1.2.4.2.1	Создание АСДУ	I_11	2020	2021	9,887	9,970	фея.18	9,970	9,970	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	3,419 0	0	3,419	0	6,551	0	0	6,551	0	9,970	0	0	9,970	0
1.3.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Γ	нд	на	18,745	14,847	HA	14,847	14,847	5,908	0	0	5,908	0	0,444	0	0	0,444	0	3,347 0	0	3,347	0	5,148	0	0	5,148	0	14,847	0	0	14,847	0
1.3.1.	Строительство линий электропередачи:	Γ	на	нд	0,714	0,795	на	0,795	0,795	0,351	0	0	0,351	0	0,444	0	0	0,444	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,795	0	0	0,795	0
1.3.1.1.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-15-1 (с.ш.2) - ТП- 15-3 (с.ш.2)	I_12	2019	2019	0,319	0,351	фев.18	0,351	0,351	0,351	0	0	0,351	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,351	0	0	0,351	0
1.3.1.2.	2КЛ-0,4кВ от ТП-204, ф.4, ф.10 до ВУ жилого дома пр. Коммунистический 50	I_13	2020	2020	0,395	0,444	фев.18	0,444	0,444	0,000	0	0	0,000	0	0,444	0	0	0,444	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,444	0	0	0,444	0
1.3.2	Строительство трансформаториых подстанций:	Γ	на	на	18,030	14,052	на	14,052	14,052	5,557	0	0	5,557	0	0,000	0	0	0,000	0	3,347 0	0	3,347	0	5,148	0	0	5,148	0	14,052	0	0	14,052	0
1.3.2.1	ТП-ЦОК в п. Самусь	I_14	2019	2019	2,337	2,573	фев.18	2,573	2,573	2,573	0	0	2,573	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	2,573	0	0	2,573	0
1.3.2.2	ТП-272 по ул. Солмечная	I_15	2019	2019	2,710	2,984	фея.18	2,984	2,984	2,984	0	0	2,984	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	2,984	0	0	2,984	0
1.3.2.3	ТП-44 по ул. Сосновая	I_16	2021	2021	0,000	0,000	фея.18	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.3.2.4	ТП-199 по ул. Лесная	I_17	2020	2020	0,000	0,000	фев.18	0,000	0,000	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.3.2.5	ТП-241 по ул.Лесная 1а	K_6	2022	2022	3,629	5,148	фев.20	5,148	5,148	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	5,148	0	0	5,148	0	5,148	0	0	5,148	0
1.3.2.6	ТП-229 по ул.Предзаводская	K_9	2022	2022	0,000	0,000	фев.20	0,000	0,000	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.3.2.7	ТП-107 по ул.Трудовая 1/1	K_10	2022	2022	0,000	0,000	фев.20	0,000	0,000	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.3.2.8	ТП-123 по ул.Свердлова 7/2	K_11	2022	2022	0,000	0,000	фев.20	0,000	0,000	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0
1.3.2.9	ТП-1003 10/6 (разделительный транформатор)	L_5	2021	2021	9,354	3,347	фев.21	3,347	3,347	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	3,347 0	0	3,347	0	0,000	0	0	0,000	0	3,347	0	0	3,347	0
1.4	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	на	на	0,000	74,132	на	74,132	74,132	45,301	0	0	45,301	0	10,344	0	0	10,344	0	5,434 0	0	5,434	0	13,054	0	0	13,054	0	74,132	0	0	74,132	0
1.4.1	Приобретение оборудования для проведения испытаний и диагностики электрических сетей	I_19	2019	2021	нд	2,867	фез.18	2,867	2,867	0,493	0	0	0,493	0	0,000	0	0	0,000	0	2,315 0	0	2,315	0	0,059	0	0	0,059	0	2,867	0	0	2,867	0
1.4.2	Приобретение спецтехники и оборудования	I_20	2019	2021	нд	27,688	фев.18	27,688	27,688	8,106	0	0	8,106	0	8,364	0	0	8,364	0	2,768 0	0	2,768	0	8,449	0	0	8,449	0	27,688	0	0	27,688	0
1.4.3	Приобретение активов, г. Северск		нд	нд	нд	36,530	фев.18	36,530	36,530	36,530	0	0	36,530	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	36,530	0	0	36,530	0
1.4.3.1	Приобретение электросетевых активов, г. Северск (КЛ, ВЛ)	I 21	2019	2019	нд	8,500	фев.18	8,500	8,500	8,500	0	0	8,500	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	8,500	0	0	8,500	0
1.4.3.2	Приобретение прочих активов, адание по ул.Мира 186, стр3, г. Северск	1_21	2019	2019	нд	19,230	фев.18	19,230	19,230	19,230	0	0	19,230	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	19,230	0	0	19,230	0
1.4.3.3	Приобретение прочих активов, адание по ул.Советская 1, стр13/1, г. Северск		2019	2019	нд	8,800	фез.18	8,800	8,800	8,800	0	0	8,800	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	8,800	0	0	8,800	0
1.4.4	Приобретение компьютерной техники	I_22	2019	2019	нд	3,995	фев.18	3,995	3,995	0,172	0	0	0,172	0	0,902	0	0	0,902	0	0,000 0	0	0,000	0	2,921	0	0	2,921	0	3,995	0	0	3,995	0
1.4.5	Создание системы мониторинга автотранспорта	K_7	2020	2020	нд	1,076	фев.20	1,076	1,076	0,000	0	0	000,0	0	1,076	0	0	1,076	0	0,000 0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	1,076	0	0	1,076	0
1.4.6	Оснащение автотранспорта тахографами	L_6	2021	2021	нд	0,350	фев.21	0,350	0,350	0,000	0	0	000,0	0	0,000	0	0	0,000	0	0,350 0	0	0,350	0	0,000	0	0	0,000	0	0,350	0	0	0,350	0
1.4.7	сигнализации административных и	M_2	2022	2022	нд	1,625	HI	1,625	1,625	0,000	0	0	0,000	0	0,000	0	0	0,000	0	0,000 0	0	0	0	1,625	0	0	1,625	0	1,625	0	0	1,625	0

Приложение № 2 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 2 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247

### Перечни инвестиционных проектов Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам ООО "Электросети", г.Северск

Part						Полная сметная стоимость			Эцинка полной стоимости в п	грогиозных ценкх		Остаток ос					_											
Part	Номер			someo someo	окомчания	инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной											Освоен	e kalistatia	ых вложена	ві в прогно	озных цинах с	оответству	ующих лет, м	ли рублей (б	Без НДС)			
	инвести-		катор инвес	nata peats prosesoro	проекта	базисном уровне цен, млн			План			План на 01.0	01.2019	Утвержде	ники бынн	ода 2019	Утверждея	ный план го	да 2020	Утвержде	иный плин го	да 2021	Утверждея	от нагл йынн	ада 2022	План (ут	вержденныі	план)
Part			проекта		Пани	Day	8 1.4.2	erino- methon dona	етънное яты, трукци итак опанно	ания	ann ann	Notice World	DOMEST DECT.	CLOSES	Marks. Tennest	scampo noe Aesson	CLOSESM	Marth, Aresiste til	SCHOOL SALES	дения	MATE, Aremand 23 Tombox	SCHARGE ACC ACCIONAL	CONSIST	South, remain a menter	SCHOOL SALES	CONSIST	State, Aresistat 23 Treates	SCHOOL STREET
							Boero,	nd as sodu	c tpose pade pecose a, no sopy;	r.t.dago	al la	a çası	ampon coorae	Ē.	Those seemposs seemoo	AMODT	£	Tips sompo somo	AMOPT	5	The samps	AMODT	Ymep.	Dps semp	Auc	Ymepa	Hpac scenpon	AMODIT
Mathematical Content of the conten	-										_			-														
Mathematical Content	0.1		Г	нд	нд	2,504	46,605	0,000	45,504	1,093	0,008	нд	46,605	2,756	0,940	1,816	12,479	4,837	7,642	20,985	8,191	12,794	10,385	4,191	6,194	46,605	18,159	28,446
Mathematical Conting	$\vdash$	перевооружение, асего										нд																
Mathematical Content		электросетевого хозяйства, всего										нд										_						
Part																												
Part	111	Технологическое присоединение энергопринимающих	г	на	HI	2.504	46,605	0.000	45.504	1.093	0.008	на	46.605	2.756	0.940	1.816	12.479	4.837	7.642	20.985	8.191	12.794	10.385	4.191	6.194	46.605	18.159	28.446
Mathematical Content				-																								
1	1.1.1.1	устройств потребителей максимальной мощностью до	Г	нд	нд	2,504	46,605	0,000	45,504	1,093	0,008	нд	46,605	2,756	0,940	1,816	12,479	4,837	7,642	20,985	8,191	12,794	10,385	4,191	6,194	46,605	18,159	28,446
Mathematical Content of the conten	1.1.1.1.1		K_12	2 020	2 021	0,000	43,849	0,000	43,849	0,000	0,000	нд	43,849	0,000	0,000	0,000	12,479	4,837	7,642	20,985	8,191	12,794	10,385	4,191	6,194	43,849	17,219	26,630
Mathematical Content		линими электопрередачи:	Г																									
	1.1.1.1.1.2	КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка	1_02	2 019	2 019	1,255	1,381	0,000	0,505	0,869	0,008		1,381	1,381	0,471	0,910	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,381	0,471	0,910
Mathematical and the section of th		Чернильщиково																			-							
Mathematical Content	1.1.1.1.1.4	торода	1_05	2 021	2 022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Mathematical Conting	1.1.1.2	электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления	г	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	1.2	технологического присоединения, всего, в том числе:  Реконструкция, модернизация, техническое	r		***	77 403	87 94"	4 715	17 407	E1 TAE	12 274	***	82 9.7	7 050	0.977	1 979	79.01/	11.74*	17.747	77 101	8 400	13.572	28 902	11.474	17 170	87 04"	37 500	50 74"
Part		Реконструкция, модернизация, техническое																										
Mathematical Conting	1.2.1	подстинций, распределительных пунктов, всего, в том	Г	нд	нд	8,796	53,244	0,000	4,543	37,150	11,552	нд	53,244	1,994	0,680	1,314	27,874	10,805	17,069	10,769	4,204	6,565	12,607	5,088	7,519	53,244	20,777	32,468
Mathematic		Реконструкция трансформаторных и иных	Γ	нд	нд	0,000	42,595	0,000	3,837	27,292	11,466	нд	42,595	0,000	0,000	0,000	27,874	10,805			0,825	1,289	12,607	5,088		42,595	16,718	
Part																												
Mathematic property state		Модерявляция, техническое перевооружение																										
Mathematical Conting		распределительных пунктов, всего, в том числе: Замена маслинных выключителей на викуумные, РЗА,																										
Mathematic Mathemati		АСДУ:																										
Mathematic			-							.,											-							
Mathematic		Реконструкция, модернизация, техническое																										
Mathematic   Mat		YANCTHE:																										
Section   Sect	-	WACTE:									_											_						
Mathematic and Conting		КЛ-10кВ в западной части города	K_14									нд																
14.00   14.0		алектропередачи, всего, в том числе:																										
1214 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.2.2.2.2			2022	2022		0,957	0,000	0,951	0,000	0,006		0,957	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,957	0,386	0,571	0,957	0,386	0,571
151 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.2.2.2.4		K_3	2022	2022		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
14.   14.	-																											
141 141 141 141 141 141 141 141 141 141																												
Marie   Mari	1.2.2.2.8		M_1	2022	2022	0,288	1,991	0,000	1,991	0,000	0,000	нд	1,991	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,991	0,804	1,187	1,991	0,804	1,187
Section   Sect	1.2.3.	энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,952	10,597	0,000	0,425	8,484	1,689	нд	10,597	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	0,000	6,747	2,634	4,113	3,850	1,554	2,296	10,597	4,188	6,409
1.51 1.51 1.51 1.51 1.51 1.51 1.51 1.51	1.2.3.5.	передачи данных, всего, в том числес»	Г	нд	нд	0,952	10,597	0,000	0,425	8,484	1,689	нд	10,597	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	0,000	6,747	2,634	4,113	3,850	1,554	2,296	10,597	4,188	6,409
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	1.2.3.5.1.	обеспечения для саязи базовой станции и сервера АИИС КУЭ	I_10	2 019	2 020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1	1.2.3.5.2		L_1	2021	2022	0,952	10,597	0,000	0,425	8,484	1,689	нд	10,597	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,747	2,634	4,113	3,850	1,554	2,296	10,597	4,188	6,409
March   Marc	1.2.4.	перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	8,379	8,308	4,735	1,487	2,086	0,000	нд	8,308	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,849	1,112	1,737	5,459	2,203	3,256	8,308	3,315	4,993
Lange Market Speaker S	1.2.4.1.	Реконструкция прочих объектов основных средств,	Γ	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	000,0	0,000	0,000	0,000	000,0	0,000
1.5.   Separate consequence configuration of the continue con	1.2.4.2.		г	нд	нд	8,379	8,308	4,735	1,487	2,086	0,000	нд	8,308	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,849	1,112	1,737	5,459	2,203	3,256	8,308	3,315	4,993
Angle   Angl		Прочее новое строительство объектов								,																		
1.1.1 2751-6.48 or 1732-14.6.4.6.13 arg Your name with the first part of the first p		эликтросетивого хозяйства, всего, в том числе: Строительство линий электропередачи:																										
## Processor Pro	$\vdash$	(с.ш.2)									_											_						
This		пр. Коммунистический 50																										
1.5.2.3   Till of the Comment   1.6   2.61   2.61   2.60   0.000   0	1.3.2.1		I_14	2 019	2 019	1,980	2,180	0,000	0,458	1,712	0,010	нд	2,180	2,180	0,743	1,437	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,180	0,743	1,437
13.2.16   TT-3.1 to 19.2. Instance   F. A. 2012   2012   2012   2010   2000	1.3.2.3	ТП-272 по ул. Солнечная	1_16	2 021	2 021	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13.24   T11-278 a y 111-394																					0,000	0,000						
1.5.1.5   This   1.5.2.5   This   2012   2012   2012   2012   2012   2012   2013   2.778   2.779   2.000   0	1.3.2.7		K_10	2022	2022		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	1.3.2.8	ТП-123 по ул. Свердлова 7/2	K_11	2022	2022	0,000					0,000	нд	0,000	0,000		0,000				_	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000		0,000
1.41	$\vdash$																											
1.42	1.4.1	Приобретение оборудования для проведения	I_19	2 019	2 021	0,000	2,396	0,000	0,000	2,396	0,000	нд		0,418	0,143	0,275	0,000	0,000	0,000	1,929	0,753	1,176	0,049	0,020	0,029	2,396	0,916	1,481
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		Приобретение спецтехники и оборудования	I_20																_		_	_						
1.4.2   Приобретивне делига издательного делига и должного делиг	$\vdash$		-								_											_						
18.0, TSL, Colores   19.0, T		(КЛ, ВЛ) Приобретение прочих активов, здание по ул.Мира	1_21																									
1.44   The production assume regiment in the contraction of the cont	$\vdash$	Приобретение прочих активов, здание по	1																		-							
1.6 Ocusione antiquecipia taxiopolema 1.5 2021 2021 0,000 0,	1.4.4		I_22	2 019	2 022	0,000		0,000	0,000	3,532	0,000	нд										_				3,332		2,008
Mentica currente managene conjunction of the current managene conjunction of the current managene conjunction of the current managene current managene conjunction of the current managene current managene current managene	1.4.5	Создание системы мониторанга автотранспорта	K_7			0,000	0,897	0,000			_	нд				_												
[A-1] Appellerprimate in promoter-treated stands M_Z 20122 21122 0,000 1,554 1,554 1,000 1	-											нд																
	1.4.7	адменистративных и производственных зданий	M_2	2022	2 022	0,000	1,354	1,354	0,000	0,000	0,000	нд	1,354	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	u,000	1,354	0,546	0,808	1,354	0,546	0,808

Приложение № 3 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 5.1 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247

### Перечни инвестиционных проектов

### Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации

### на год 2022

ООО "Электросети", г.Северск

						Цели ре			плановые значения колич	нественных показателей,	характеризующие достижение таких це	лей		
Номер группы		Идентифи-		ческой сети/усиление о ти, связанное с подклк потребителей		экономическо направленные на	иение) электрической ой эффективности (м снижение эксплуата пуг в сфере электроэ	ероприятия ционных затрат)	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	электроэнергетики, информационно	й деятельности в сфере в том числе развитие й инфраструктуры, печение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	катор инвестиционного проекта	Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на ПС, не связанного с осуществлением тех. присединения к электрическим сетям, $MB \times A$	Показатель увеличения мощности силовых трансформаторов на ПС в рамках осуществления тех. присоединения к электрическим сетям, МВ» А	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления тех. присоединения к электрическим	Показатель замены силовых трансформаторов, МВ×А	Помажель замены линий заветкуровирация, км	Показатель замены выключателей, шт.	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Наименование количественного показателя, соответствующего цели	Показтель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной информационной информационной винфроструктуры, мли рублей	Поклатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятольности сетемой организации, млн рублей	Наименование количественного показателя, соответствующего цели
1	2	3	4.1	4.2	4. 3	5.1		5.2	6.1	7.1	8.1	9.1	9.2	10.1
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	3,78	6,08	нд	нд	нд	нд	5,459	2,434	нд
0.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	нд	нд	нд	нд
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	нд	0	0	2,52	6,08	нд	нд	нд	нд	5,459	нд	нд
0.3	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	нд	0	нд	1,26	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.4	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	нд	0	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,434	нд
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0
1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	K_12	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.4.1.1	Строительство трансформаторных подстанций с линиями электопрередачи:	Г	0	0	0	0	0	нд	0	0	0	0	0	0,000

1.1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	I_01	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.1.2	КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка	I_02	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.1.3	ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.137/14 - КТПН, д. Чернильщиково	I_04	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.1.4	Строительство КЛ-10кВ,ТП и РП в западной части города	I_05	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Γ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Γ	0	0	0	2,52	6,08	нд	нд	нд	нд	5,459	нд	нд
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	0	0	0	2,52	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Γ	0	0	0	2,52	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.1.1	ТП и РП в западной части города	K_13	0	0	0	2,52	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.1.2	ГПП-701 (строительная часть ячеек КРУН-10 кВ)	L_4	0	0	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2.1	Замена маслянных выключателей на вакуумные, РЗА, АСДУ:	Γ	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2.1.1	гпп-701	I_06	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2.1.2	РП-3	I_07	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2.2	Замена трансформаторов в ТП на энергосберегающие	I_08	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	6,079	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд
1.2.2.1.	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд
1.2.2.1.1	Реконструкция электрических сетей 1-го водозабора	K_8	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1.2	КЛ-10кВ в западной части города	K_14	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2.	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	6,08	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд
1.2.2.2.1.	ВЛ-0,4кВ в п. Иглаково. Замена проводов на СИП	I_09	нд	нд	нд	нд	4,04	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2.2	ВЛ-0,4кВ в п. Самусь. Замена проводов на СИП	K_1	нд	нд	нд	нд	1,20	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2.3	ВЛ10кВ №2 (замена ВЛ на КЛ)	K_2	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2.4	ВЛ10кВ №5(замена ВЛ на КЛ)	K_3	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд

1.2.2.2.5	ВЛ10кВ №7(замена ВЛ на КЛ)	K_4	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2.6	ВЛ-10кВ №15 (замена участка ВЛ на КЛ)	L_2	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2.7	ВЛ-0,4кВ от ТП-249, ф.1. Замена проводов на СИП	L_3	нд	нд	нд	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2.8	ВЛ-10кВ №4 (замена участка ВЛ на КЛ)	M_1	нд	нд	нд	нд	0,84	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд
1.2.3.5.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, всего, в том числе:»	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.5.1.	Приобретение оборудования и програмного обеспечения для связи базовой станции и сервера АИИС КУЭ	I_10	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.5.2	Создание интеллектуальной системы учета	L_1	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	5,459	нд	нд
1.2.4.1.	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	5,459	нд	нд
1.2.4.2.1	Создание АСДУ	I_11	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	5,459	нд	нд
1.3.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	1,26	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.1.	Строительство линий электропередачи:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.1.1.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-15-1 (с.ш.2) - ТП-15-3 (с.ш.2)	I_12	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.1.2.	2КЛ-0,4кВ от ТП-204, ф.4, ф.10 до ВУ жилого дома пр. Коммунистический 50	I_13	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2	Строительство трансформаторных подстанций:	Γ	нд	нд	0	1,26	1,26	нд	0	0	0	0	нд	0
1.3.2.1	ТП-ЦОК в п. Самусь	I_14	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.2	ТП-272 по ул. Солнечная	I_15	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.3	ТП-44 по ул. Сосновая	I_16	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.4	ТП-199 по ул. Лесная	I_17	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.5	ТП-241 по ул.Лесная 1а	K_6	нд	нд	нд	1,26	1,26	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.6	ТП-229 по ул.Предзаводская	K_9	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.7	ТП-107 по ул.Трудовая 1/1	K_10	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.8	ТП-123 по ул.Свердлова 7/2	K_11	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2.9	ТП-1003 10/6 (разделительный транформатор)	L_5	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,434	нд
				1		•				ı	L			

1.4.1	Приобретение оборудования для проведения испытаний и диагностики электрических сетей	I_19	нд	нд	
1.4.2	Приобретение спецтехники и оборудования	I_20	нд	нд	
1.4.3	Приобретение активов, г. Северск		нд	нд	
1.4.3.1	Приобретение электросетевых активов, г. Северск (КЛ, ВЛ)	I 21	нд	нд	
1.4.3.2	Приобретение прочих активов, здание по ул.Мира 186, стр3, г. Северск	1_21	нд	нд	
1.4.3.3	Приобретение прочих активов, здание по ул.Советская 1, стр13/1, г. Северск		нд	нд	
1.4.4	Приобретение компьютерной техники	I_22	нд	2,434	нд
1.4.5	Создание системы мониторинга автотранспорта	K_7	нд	нд	
1.4.6	Оснащение автотранспорта тахографами	L_6	нд	нд	
1.4.7	Монтаж системы пожарно-охранной сигнализации административных и производственных зданий	M_2	нд	нд	

Приложение № 4 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 6 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247

### План ввода основных средств

#### Раздел 1 План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

ООО "Электросети", г.Северск

			Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных													I	Принятие	основных ср	едств и не	ематериа	льных акт	гивов к бухг	алтерскому	учету													
			средств и нематериальных			1	Год 2019						Го	д 2020						Год	2021					Год	2022						Ит	ого			
Номер группы инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы	Идентифика тор	активов, млн рублей (без НДС)			Утвер	жденный	і план					Утвержд	енный пла	н				У	твержде	нный плаг	н				Утвержде	нный пла	н					Пл	ан			
ционных проектов	инвестиционных проектов)	инвестицион ного проекта		немате- риальные активы			основн	ые средств	а		немате- риальные активы		C	основные с	редства			немате- риальные активы		oc	новные ср	едства		немате- риальные активы		00	новные (	средства			немате- риальные активы		00	сновные с	редства		
			План	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	MBxA	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	MBxA	Мвар	км ЛЭП	MBT	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	MBxA	Мвар	км ЛЭП	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	MBxA	Мвар	мм ЛЭП	MBr	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	MBxA	Мвар	мм ЛЭП	MBr	Другое
1	2	3	4	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4	5.2.5	5.2.6	5.2.7	5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4	5.3.5 5.3	6 5.3.7	5.4.1	5.4.2	5.4.3	5.4.4	5.4.5	5.4.6	5.4.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	204,324	0,000	49,004	13,11	0,00	15,04	0,00	0,00	0,000	50,482	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00	0,000	50,483	2,86	0,00	9,82 0,0	0,00	0,000	54,355	4,67	0,00	11,00	0,00	0,00	0,000	204,324	20,64	0,00	39,50	0,00	0,00
0.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	46,605	0,000	2,756	0,50	0,00	1,79	0,00	0,00	0,000	12,479	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	20,985	1,26	0,00	8,18 0,0	0,00	0,000	10,385	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,000	46,605	2,65	0,00	13,54	0,00	0,00
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	82,847	0,000	2,850	2,29	0,00	2,00	0,00	0,00	0,000	29,014	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,000	22,181	0,00	0,00	1,64 0,0	0,00	0,000	28,802	2,52	0,00	7,43	0,00	0,00	0,000	82,847	4,81	0,00	14,36	0,00	0,00
0.3	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	12,456	0,000	5,007	2,06	0,00	0,18	0,00	0,00	0,000	0,370	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,000	2,789	1,60	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	4,290	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	12,456	4,92	0,00	0,53	0,00	0,00
0.4	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	62,416	0,000	38,391	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,000	8,619	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	4,528	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	10,878	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	62,416	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	46,605	0,000	2,756	0,50	0,00	1,79	0,00	0,00	0,000	12,479	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	20,985	1,26	0,00	8,18 0,0	0,00	0,000	10,385	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,000	46,605	2,65	0,00	13,54	0,00	0,00
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	46,605	0,000	2,756	0,50	0,00	1,79	0,00	0,00	0,000	12,479	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	20,985	1,26	0,00	8,18 0,0	0,00	0,000	10,385	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,000	46,605	2,65	0,00	13,54	0,00	0,00
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	46,605	0,000	2,756	0,50	0,00	1,79	0,00	0,00	0,000	12,479	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	20,985	1,26	0,00	8,18 0,0	0,00	0,000	10,385	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,000	46,605	2,65	0,00	13,54	0,00	0,00
1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	K_12	43,849	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	12,479	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	20,985	1,26	0,00	8,18 0,0	0,00	0,000	10,385	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,000	43,849	2,15	0,00	11,75	0,00	0,00
1.1.4.1.1	Строительство трансформаторных подстанций с линиями электопрередачи:	Γ	2,756	0,000	2,756	0,50	0,00	1,79	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,756	0,50	0,00	1,79	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	I_01	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка	I_02	1,381	0,000	1,381	0,25	0,00	1,10	0,00	0,00	нд	0,000	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	1,381	0,25	0,00	1,70	0,00	0,00
1.1.1.1.3	ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.137/14 - КТПН, д. Чернильщиково	I_04	1,375	0,000	1,375	0,25	0,00	0,69	0,00	0,00	нд	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	1,375	0,25	0,00	0,69	0,00	0,00
1.1.1.1.1.4	Строительство КЛ-10кВ,ТП и РП в западной части города	I_05	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Γ	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Γ	82,847	0,000	2,850	2,29	0,00	2,00	0,00	0,00	0,000	29,014	1,26	0,00	3,29	0,00	0,00	0,000	22,181	0,00	0,00	1,64 0,0	0,00	0,000	28,802	2,52	0,00	7,43	0,00	0,00	0,000	82,847	6,07	0,00	14,36	0,00	0,00
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	53,244	0,000	1,994	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	27,874	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,769	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	12,607	2,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	53,244	6,07	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	42,595	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	27,874	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,114	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,000	12,607	2,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	42,595	3,78	0,00	0,00	0,00	0,00

1.2.1.1.2 ГГ	ГП и РП в западной части города	K_13	40,481								0,000	27,874	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0.00	0,00 0,00	0,00	0,000	12,607	2,52	0.00	0,00	0,00	0.00	0,000	40.481	3,78	0,00	0,00	0.00	0.00
-			• •	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	-	1,20	0,00	0,00	0,00					0,00			0,000			-,				0,000	40,481			-	-,	0,00
	ТПП-701 (строительная часть ячеек КРУН-10 кВ)	L_4	2,114	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,114	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2 тр	Модернизация, техническое перевооружение грансформаторных и иных подстанций, аспределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	10,649	0,000	1,994	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,655	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,649	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00
	Вамена маслянных выключателей на вакуумные, РЗА, АСДУ:	Γ	10,649	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,655	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,649	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.1.1 ГІ	ТП-701	I_06	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.1.2 PI	РП-3	I_07	8,655	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,655	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,655	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Вамена трансформаторов в ТП на инергосберегающие	I_08	1,994	0,000	1,994	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	1,994	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2. пе	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	10,697	0,000	0,856	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,000	1,140	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,000	1,815	0,00	0,00	1,64 0,00	0,00	0,000	6,886	0,00	0,00	7,43	0,00	0,00	0,000	10,697	0,00	0,00	14,36	0,00	0,00
1.2.2.1. P€	Реконструкция линий электропередачи, всего, в гом числе:	Г	1,762	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	1,762	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,000	1,762	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00
1.2.2.1.1 Pe	Реконструкция электрических сетей 1-го водозабора	K_8	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.2 K	КЛ-10кВ в западной части города	K_14	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	1,762	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,000	1,762	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00
	модернизация, техническое перевооружение иний электропередачи, всего, в том числе:	Γ	8,935	0,000	0,856	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,000	1,140	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,000	1,815	0,00	0,00	1,64 0,00	0,00	0,000	5,124	0,00	0,00	6,32	0,00	0,00	0,000	8,935	0,00	0,00	13,25	0,00	0,00
1.2.2.2.1. B	ЗЛ-0,4кВ в п. Иглаково. Замена проводов на СИП	I_09	4,172	0,000	0,856	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,000	1,140	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	2,176	0,00	0,00	4,04	0,00	0,00	0,000	4,172	0,00	0,00	9,33	0,00	0,00
1.2.2.2.2 Ba	ЗЛ-0,4кВ в п. Самусь. Замена проводов на СИП	K_1	0,957	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,957	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,000	0,957	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
1.2.2.2.3 B	ВЛ10кВ №2 (замена ВЛ на КЛ)	K_2	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.4 B	3Л10кВ №5(замена ВЛ на КЛ)	K_3	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.5 B	ВЛ10кВ №7(замена ВЛ на КЛ)	K_4	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.6 Ba	ЗЛ-10кВ №15 (замена участка ВЛ на КЛ)	L_2	1,389	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	1,389	0,00	0,00	1,35 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	1,389	0,00	0,00	1,35	0,00	0,00
	ЗЛ-0,4кВ от ТП-249, ф.1. Замена проводов на СИП	L_3	0,426	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,426	0,00	0,00	0,29 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,426	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00
1.2.2.2.8 B	3Л -10кВ №4 (замена ВЛ на КЛ)	M_1	1,991	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,804	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	1,991	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,000	1,991	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00
	Развитие и модернизация учета электрической нергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	10,597	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,747	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	3,850	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,597	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, всего, в том числе:»	Γ	10,597	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,747	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	3,850	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,597	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5.1. of	Іриобретение оборудования и програмного обеспечения для связи базовой станции и сервера АИИС КУЭ	I_10	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5.2	Создание интеллектуальной системы учета	I_11	10,597	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	6,747	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	3,850	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	10,597	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4. пе	реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных предств, всего, в том числе:	Γ	8,308	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,849	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	5,459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,308	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Реконструкция прочих объектов основных гредств, всего, в том числе:	Γ	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2. пр	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том писле:	Γ	8,308	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,849	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	5,459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,308	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.1 Co	Создание АСДУ	I_11	8,308	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,849	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	5,459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,308	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочее новое строительство объектов лектросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Γ	12,456	0,000	5,007	2,06	0,00	0,18	0,00	0,00	0,000	0,370	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,000	2,789	1,60	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	4,290	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	12,456	4,92	0,00	0,53	0,00	0,00
	Строительство линий электропередачи:	Γ	0,668	0,000	0,298	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,000	0,370	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,668	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00
3.1.1.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-15-1 (с.ш.2) - ТП-15- 5 (с.ш.2)	I_12	0,298	0,000	0,298	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	нд	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,298	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00
	2КЛ-0,4кВ от ТП-204, ф.4, ф.10 до ВУ жилого дома пр. Коммунистический 50	I_13	0,370	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,370	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,370	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00
1.3.2 C:	Строительство трансформаторных подстанций:	Г	11,788	0,000	4,709	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,789	1,60	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	4,290	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	11,788	4,92	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.1 TI	ГП-ЦОК в п. Самусь	I_14	2,180	0,000	2,180	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,180	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.2 TI	ГП-272 по ул. Солнечная	I_15	2,529	0,000	2,529	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,529	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.3 TI	ГП-44 по ул. Сосновая	I_16	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.3.2.4	ТП-199 по ул. Лесная	I_17	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.5	ТП-241 по ул.Лесная 1а	K_6	4,290	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	4,290	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	4,290	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.6	ТП-229 по ул.Предзаводская	K_9	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.7	ТП-107 по ул.Трудовая 1/1	K_10	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.8	ТП-123 по ул.Свердлова 7/2	K_11	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.9	ТП-1003 10/6 (разделительный транформатор)	L_5	2,789	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,789	1,60	0,00	0,00	00,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,789	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	62,416	0,000	38,391	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,000	8,619	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	4,528	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	10,878	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	62,416	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00
1.4.1	Приобретение оборудования для проведения испытаний и диагностики электрических сетей	I_19	2,396	0,000	0,418	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	1,929	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	0,049	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,396	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.2	Приобретение спецтехники и оборудования	I_20	23,187	0,000	6,869	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	6,970	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	2,307	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	7,041	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	23,187	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3	Приобретение активов, г. Северск		30,958	0,000	30,958	8,26	30,96	11,07	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	30,958	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00
1.4.3.1	Приобретение электросетевых активов, г. Северск (КЛ, ВЛ)	I 21	7,203	0,000	7,203	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,203	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00
1.4.3.2	Приобретение прочих активов, здание по ул.Мира 186, стр3, г. Северск	1_21	16,297	0,000	16,297	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	16,297	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3.3	Приобретение прочих активов, здание по ул.Советская 1, стр13/1, г. Северск		7,458	0,000	7,458	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,458	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.4	Приобретение компьютерной техники	I_22	3,332	0,000	0,146	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,752	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	2,434	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	3,332	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.5	Создание системы мониторинга автотранспорта	K_7	0,897	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,897	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,897	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.6	Оснащение автотранспорта тахографами	L_6	0,292	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,292	0,00	0,00	0,00	00,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,292	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.7	Монтаж системы пожарно-охранной сигнализации административных и	M_2	1,354	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	00,00	0,00	1,354	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	1,354	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 5 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 8 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247

#### Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для ООО "Электросети", г. Северск

Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 Номер Утвержденный план Утвержденный план Утвержденный план Утвержденный план Идентификато группы Наименование инвестиционного проекта (группы инвести инвестиционных проектов) го проекта проектов Другое Другое Мвар Мвар Мвар Мвар 4.1.1 4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5 4.1.6 4.2.1 4.2.2 4.2.3 4.2.4 4.2.5 4.2.6 4.3.1 4.3.2 4.3.3 4.3.4 4.3.5 4.3.6 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.5 4.4.6 13,11 0,00 15,04 0 ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе 0,00 0,00 0,00 0,00 3,65 0,00 0,00 2,86 0,00 9,82 0,00 0,00 4,67 0,00 11,00 0,00 0,00 Γ 0,50 0,00 1,79 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 8,18 0,00 0,89 0,00 3,57 0,00 0.00 0.1 нд 0,00 нд 1,26 0,00 0,00 нд Гехнологическое присоединение, всего, в том числе: нд Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, 0.2 нд 2,29 0,00 2,00 0,00 0,00 0,00 0,00 3,29 0,00 0,00 0,00 0,00 1,64 0,00 0,00 2,52 0,00 7,43 0,00 0.00 нд нд нд Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства 2,06 0,00 0,18 0,00 0,00 0,36 0,00 0,00 0,00 0,00 0.3 нд нд 0,00 0,00 0,00 нд 1,60 0,00 0,00 0,00 нд 1,26 0,00 0,00 8,26 0,00 11,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0.4 Прочие инвестиционные проекты, всего Γ нд нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1.1 Γ 0,50 0,00 1,79 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,26 0,00 8,18 0,00 0,00 0,89 0,00 3,57 0,00 0,00 нд нд нд нд Технологическое присоединение, всего, в том числе Технологическое присоединение энергопринимающих устройств 0.50 0.00 1.79 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 8.18 0.00 0.00 0.00 3.57 0.00 1.1.1 нд нд нд 1.26 нд 0,89 потребителей, всего, в том числе: Технологическое присоединение энергопринимающих устройств 1.1.1.1 отребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно 0,50 0,00 1,79 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 нд 1,26 0,00 8,18 0,00 0,00 0,00 3,57 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1.1.1.1.1 K\_12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 8,18 0,00 0,00 0,89 0,00 3,57 0,00 0,00 ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 нд нд 1,26 нд Строительство трансформаторных подстанций с линиями 1.1.4.1.1 0,50 0,00 Γ 1,79 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0.00 0,00 0.00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0.00 нд нд нд нд 0,00 0,00 1.1.1.1.1.1ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002 I\_01 нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

1.1.1.1.1.2	КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка	I 02	4	0,25	0,00	1,10	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.137/14 - КТПН, д. Чернильщиково	I 04	4	0,25	0,00	0,69	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.4	Строительство КЛ-10кВ,ТП и РП в западной части города	I 05	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Γ	нд	2,29	0,00	2,00	0,00	0,00	нд	1,26	0,00	3,29	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	1,64	0,00	0,00	нд	2,52	0,00	7,43	0,00	0,00
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	нд	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,52	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,52	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.1	ТП и РП в западной части города	K_13	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	2,52	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.2	ГПП-701 (строительная часть ячеек КРУН-10 кВ)	L_4	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	нд	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.1	Замена маслянных выключателей на вакуумные, РЗА, АСДУ:	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.1.1	гпп-701	I_06	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.1.2	РП-3	I_07	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.2	Замена трансформаторов в ТП на энергосберегающие	I_08	4	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	1,64	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	7,43	0,00	0,00
1.2.2.1.	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00
1.2.2.1.1	Реконструкция электрических сетей 1-го водозабора	K_8	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.2	КЛ-10кВ в западной части города	K_14	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00
1.2.2.2.	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	1,64	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	6,32	0,00	0,00
1.2.2.2.1.	ВЛ-0,4кВ в п. Иглаково. Замена проводов на СИП	I_09	4	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	4,04	0,00	0,00
1.2.2.2.2	ВЛ-0,4кВ в п. Самусь. Замена проводов на СИП	K_1	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
1.2.2.2.3	ВЛ10кВ №2 (замена ВЛ на КЛ)	K_2	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.4	ВЛ10кВ №5(замена ВЛ на КЛ)	K_3	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.5	ВЛ10кВ №7(замена ВЛ на КЛ)	K_4	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.6	ВЛ-10кВ №15 (замена участка ВЛ на КЛ)	L_2	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	1,35	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.7	ВЛ-0,4кВ от ТП-249, ф.1. Замена проводов на СИП	L_3	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2.8	ВЛ-10кВ №4 (замена ВЛ на КЛ)	M_1	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00

							1		1															r		
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, всего, в том числе:»	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5.1.	Приобретение оборудования и програмного обеспечения для связи базовой станции и сервера АИИС КУЭ	I_10	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5.2	Создание интеллектуальной системы учета	L_1	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.1	Создание АСДУ	I_11	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Γ	нд	2,06	0,00	0,18	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	нд	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	4	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.	Строительство линий электропередачи:	Γ	нд	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.1.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-15-1 (с.ш.2) - ТП-15-3 (с.ш.2)	I_12	4	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.2.	2КЛ-0,4кВ от ТП-204, ф.4, ф.10 до ВУ жилого дома пр. Коммунистический 50	I_13	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Строительство трансформаторных подстанций:	Γ	нд	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	4	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.1	ТП-ЦОК в п. Самусь	I_14	4	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.2	ТП-272 по ул. Солнечная	I_15	4	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.3	ТП-44 по ул. Сосновая	I_16	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.4	ТП-199 по ул. Лесная	I_17	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.5	ТП-241 по ул.Лесная 1а	K_6	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.6	ТП-229 по ул.Предзаводская	K_9	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.7	ТП-107 по ул.Трудовая 1/1	K_10	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.8	ТП-123 по ул.Свердлова 7/2	K_11	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.9	ТП-1003 10/6 (разделительный транформатор)	L_5	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	нд	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.1	Приобретение оборудования для проведения испытаний и диагностики электрических сетей	I_19	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.2	Приобретение спецтехники и оборудования	I_20	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3	Приобретение активов, г. Северск			8,26	0,00	11,07	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3.1	Приобретение электросетевых активов, г. Северск (КЛ, ВЛ)	1 01		8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3.2	Приобретение прочих активов, здание по ул.Мира 186, стр3, г. Северск	I_21	4	нд	0,00	нд	0,00	0,00	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.4.3.3	Приобретение прочих активов, здание по ул. Советская 1, стр13/1, г. Северск			нд	0,00	нд	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.4	Приобретение компьютерной техники	I_22	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.5	Создание системы мониторинга автотранспорта	K_7	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.6	Оснащение автотранспорта тахографами	L_6	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.7	Монтаж системы пожарно-охранной сигнализации административных и производственных зданий	M_2	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 6 к приказу Департамента тарифного регулирован Томской области от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 9 к приказу Департамента тарифного регулирован Томской области от 31.10.2018 № 6-247

### Плановые показатели реализации инвестиционной программы Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию

													C	OOC	) "Э	лен	стр	oce	ти'	, г.	Ce	верс	K																	
Номер			Xap	актерист из		екта элек ионной д			бъекта												Ввод с	бъектов ин	вестицио			(мощност	ей) в экст	плуатаци	110											
группы инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификато р инвестиционно		1 1		План						Год : Утвержден	ный пл	и				Утверж, =	_	план	-	=			`од 2021 кденный Б	план		+			Год 2022 жденный					У	Ито твержден		_	=
проектов		го проекта	MBxA	Мар	ion BJI 1-ue	sta BJI 2-186	IW wa	MBr	Другое	MBxA	Мвар	tow BT 1-tien	LX MX	MBr	Другое	MBxA	Мар	an-1 Le wa	ĕ	ION KI	MBr	Другое	Meap	an 11-m	KM BJ 2-19er	IN WI	aoxidg	MBxA	Мвар	en-1 LN wa	ION BJT 2-198	ION KUI	MBr	эолу ф.	MBxA	Maap ww.RT.1-re	an-2 LM wa	ION KIT	MBr	Другое
0	2 ВСЕГО по инвестиционной программе, в	3 Г	4.1.1 18,34	0,00	4.1.3	0,00	4.1.5 2,74	4.1.6 0,00	4.1.7 0,00	5.1.1	0,00		00 1,3	.5 5.1.6	0,00	0,00			0,00		0,00	0,00 2,	i.1 5.3.2 36 0,00	9,82	0,00	0,00 0,	3.6 5.3.° 00 0,00	7 5.4.1 0 4,67	0,00	5.4.3 8,81	0,00		0,00	0,00	20,64	0 35,	.3 6.1.4 68 0	3,82	6.1.6	6.1.7
0.1	том числе: Технологическое присоединение, всего, в	Γ	3,02	0,00	20,29	0,00	2,21	0,00	0,00	0,50	0,00	0,69 0,	00 1,	10 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 1,	26 0,00	8,18	0,00	0,00 0,	00,0	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	0 12,	44 0	1,10	0	0
0.2	том числе: Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	3,34	0,00	9,33	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	0,00	2,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	1,64	0,00	0,00 0,	00,00	0 2,52	0,00	5,24	0,00	2,19	0,00	0,00	4,81	0 12,	17 0	2,19	0	0
0.3	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	3,72	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00 0,	00 0,	18 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00 1,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	0 0,	0 0	0,53	0	0
0.4	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0,00	11,07 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0 11,	07 0	0,00	0	0
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе: Технологическое присоединение	Γ	3,02	0,00	20,29	0,00	2,21	0,00	0,00	0,50	0,00	0,69 0,	00 1,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 1,	26 0,00	8,18	0,00	0,00 0,	00 0,00	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	0 12,	44 0	1,10	0	0
1.1.1	знергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	3,02	0,00	20,29	0,00	2,21	0,00	0,00	0,50	0,00	0,69 0,	00 1,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 1,	26 0,00	8,18	0,00	0,00 0,	00,00	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	0 12,	44 0	1,10	0	0
	Технологическое присоединение анергопринимающих устройств																																							
1.1.1.1	потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Γ	3,02	0,00	20,29	0,00	2,21	0,00	0,00	0,50	0,00	0,69 0,	00 1,	10 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 1,	26 0,00	8,18	0,00	0,00 0,	00 0,00	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	0 12,	44 0	1,10	0	0
1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	K_12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 1,3	26 0,00	8,18	0,00	0,00 0,	00,00	0,89	0,00	3,57	0,00	0,00	0,00	0,00	2,15	0,00 11,	75 0	0,00	0	0
1.1.4.1.1	Строительство трансформаторных подстанций с линиями электопрередачи:	Γ	3,02	0,00	20,29	0,00	2,21	0,00	0,00	0,50	0,00	0,69 0,	00 1,	10 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0 0,	s9 0	1,10	0	0
1.1.1.1.1.1	ВЛ-10кВ ПС-35/10кВ "Наумовка" - ТП-1002	I 01	0,00	0,00	19,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	00 0	0,00	0	0
1.1.1.1.1.2	КЛ-10кВ ТП ОР-16-4 - КТПН, п. Орловка	I_02	0,25	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00 0,	00 1,	10 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0 0,1	0 0	1,10	0	0
1.1.1.1.1.3	ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №3 оп.137/14 - КТПН, д. Червильщиково	I_04	0,25	0,00	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,69 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0 0,	69 0	0,00	0	0
1.1.1.1.1.4	Строительство КЛ-10кВ,ТП и РП в западной части города	I_05	2,52	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	0 0	0,00	0	0
1.1.1.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,	0 0	0,00	0	0
	технологического присоединения, всего, в том числе:												_[		Ш												Ţ												Ш	_
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Γ	3,34	0,00	9,33	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	0,00	2,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	1,26	0,00	3,29	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	1,64	0,00	0,00 0,	00,0	2,52	0,00	5,24	0,00	2,19	0,00	0,00	6,07	0 12,	17 0	2,19	0	0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных	Γ	3,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,0	2.52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,07	0 0,1	0 0	0,00	0	0
	подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	L.			_,,,,,	.,	.,	-,00	_,,,,,			., 0,	3,1	0,00	.,	.,	.,	-,	-,-0		.,	.,	0,00		2,00	., 0,			.,00	.,	.,	.,	_,,,,,	.,	-,				الًا	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,		+	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,78	0 0,1	0 0	0,00	0	0
1.2.1.1.1	ТП и РП в западной части города ГПП-701 (строительная часть ячеек КРУН-	K_13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		00 0,0	+	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	-+	-	0,00 0,0		+	0,00	0,00 0,	+	_	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00 0,0	_	0,00	0	0
1.2.1.1.2	11111-701 (строительная часть ячеек кРУН- 10 кВ) Модернизация, техническое	L_4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0 0	0,00	0	0
1.2.1.2	перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	3,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	0 0,	0 0	0	0	0
1.2.1.2.1	Замена маслянных выключателей на вакуумные, РЗА, АСДУ:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,	0 0	0	0	0
1.2.1.2.1.1	ГПП-701	I_06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,	0 0	0,00	0	0
1.2.1.2.1.2	PII-3	I_07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00			-	0,00 0,0	_	0,00	0,00	0,00 0,	-	+	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,	_	0,00	0	0
1.2.1.2.2	Замена трансформаторов в ТП на энергосберегающие  Реконструкция, модернизация, техническое	I_08	3,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	0 0,	00 0	0,00	0	0
1.2.2.	перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	9,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	1,64	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	5,24	0,00	2,19	0,00	0,00	0,00	0 12,	17 0	2,19	0	0
1.2.2.1.	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: Реконструкция электрических сетей 1-го	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	-	+	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-+	-	0,00 0,0	_	+	0,00	0,00 0,	-	-	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00	0 0,	-	1,11	0	0
1.2.2.1.1	водозабора	K_8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	+	_	0,00	0,00	0,00	0,00	-		-	0,00 0,0	_	0,00	0,00	0,00 0,	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1		0,00	0	0
1.2.2.1.2	КЛ-10кВ в западной части города Модериизация, техническое	K_14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00	0 0,1	30 0	1,11	0	-
1.2.2.2.	перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	9,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	1,64	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	5,24	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0 12,	17 0	1,08	0	0
1.2.2.2.1.	ВЛ-0,4кВ в п. Иглаково. Замена проводов на СИП ВЛ-0,4кВ в п. Самусь. Замена проводов на	I_09	0,00	0,00	9,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00 0,	00 0,0	+-	0,00	0,00	0,00	3,29		-+	-+	0,00 0,0	<u> </u>	0,00	0,00	0,00 0,	+	+	0,00	4,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 9,	33 0	0,00	0	0
1.2.2.2.2	БЛГО, 4КВ В П. Самусь. Замена проводов на СИП ВЛ10кВ №2 (замена ВЛ на КЛ)	K_1 K_2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	-	0,00	0,00	0,00	0,00		_	_	0,00 0,0		0,00	0,00	0,00 0,	00,00	+	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0.0	20 0	0,00	0	0
1.2.2.2.4	ВЛ10кВ №5(замена ВЛ на КЛ)	K 3	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00		00 0,0	+-	0.00	0,00	0,00	-		-+	-+	0,00 0,0	+-	+	0,00	0,00 0,	+	+	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0.00	0 0,1		0,00	0	0
1.2.2.2.5	ВЛ10кВ №7(замена ВЛ на КЛ)	K_4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-+	-	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	0 0	0,00	0	0
1.2.2.2.6	ВЛ-10кВ №15 (замена участка ВЛ на КЛ)	L_2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	1,35	0,00	0,00 0,	00,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 1,3	35 0	0,00	0	0
1.2.2.2.7	ВЛ-0,4кВ от ТП-249, ф.1. Замена проводов	L_3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		00 0,0		0,00	0,00	0,00	0,00		-+	-+	0,00 0,0	_		0,00	0,00 0,	+	+	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,	_	0,00	0	0
1.2.2.2.8	на СИП ВЛ -10кВ №4 (замена ВЛ на КЛ)	M_1		H								+	+		H			- 1	1	$\dashv$	$\dashv$	+	1			+	+	0,00	0,00	0,00	0,00	$\vdash$	0,00		-	0 0,1	_	1,08	0	0
1.2.3.	Развитие и модеринаация учета электрической энергии (мощности), всего, в	г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,0	+		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	$\dashv$	0 0,1	+	0,00	0	0
	электрической энергии (мощности), всего, в том числе:  «Включение приборов учета в систему сбора												-	-		-	_			_	_	_	+				-	1								-				_
1.2.3.5.	и передачи данных, всего, в том числе:»	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	0 0	0,00	0	0
1.2.3.5.1.	Приобретение оборудования и програмного обеспечения для связи базовой станции и сервера АИИС КУЭ	I_10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,	00 0	0,00	0	0
1.2.3.5.2	Создание интеллектуальной системы учета	L_1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	00 0	0,00	0	0
1.2.4.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	00 0	0,00	0	0
1.2.4.1.	средств, всего, в том числе: Реконструкция прочих объектов основных	г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		00 0,0		0,00	0,00	0,00		1			0,00 0,0			0,00		00,0	1		0,00	0,00		0,00	0,00		0 0,1		0,00	0	0
	средств, всего, в том числе: Модернизация, техническое		$\vdash$									-	+	+	+		-+	<del>-  </del>	-	-	+	-	-	1			+-	+-	H			H			$\dashv$	+	-	1		$\dashv$
1.2.4.2.	перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		00 0,0		Н	0,00	0,00	0,00			_	0,00 0,0		1	0,00		00,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	_	0 0,1		0,00	0	0
1.2.4.2.1	Создание АСДУ	I_11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,0	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	0 0	0,00	0	0
1.3.	Прочее новое строительство объектов алектросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Γ	3,72	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00 0,	00 0,	18 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00 1,	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	0 0,	0 0	0,53	0	0
1.3.1.	Строительство линий электропередачи:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,	18 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	0 0	0,53	0	0
1.3.1.1.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-15-1 (с.ш.2) - ТП-15-3 (с.ш.2)	I_12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00 0,	18 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 0,1	0 0	0,18	0	0
1.3.1.2.	2КЛ-0,4кВ от ТП-204, ф.4, ф.10 до ВУ жилого дома пр. Коммунистический 50	I_13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00		00 0,0	+	0,00	0,00	0,00			_	-	0,00 0,0	_	4	0,00	0,00 0,		_	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0 0,	_	0,36	0	0
1.3.2	Строительство трансформаториих подстанций:	Γ	3,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00 0,			0,00	0,00	0,00				-	0,00 1,0		-	0,00	0,00 0,		<u> </u>	H	0,00	0,00	_	0,00			0 0,1	_	0,00	0	0
1.3.2.1	ТП-ЦОК в п. Самусь ТП-272 по ул. Солнечная	I_14 I_15	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,00 0,	00 0,0		0,00	0,00	0,00				_	0,00 0,0			0,00	0,00 0,	00,00	_	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		0 0,1		0,00	0	0
1.3.2.3	ТП-44 по ул. Сосновая	I_16	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	_	00 0,0	+	0,00	0,00	0,00	0,00	_	_	_	0,00 0,0	_		0,00	0,00 0,	_	_	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	_	0 0,	_	0,00	0	0
	<u> </u>																																							

1.3.2.4	ТП-199 по ул. Лесная	I_17	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.3.2.5	ТП-241 по ул.Лесная 1а	K_6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0 (	0,00	0 0,	00	0	0
1.3.2.6	ТП-229 по ул.Предзаводская	K_9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 (	0,00	0 0,	00	0	0
1.3.2.7	ТП-107 по ул.Трудовая 1/1	K_10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	),00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.3.2.8	ТП-123 по ул.Свердлова 7/2	K_11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 (	0,00	0 0,	00	0	0
1.3.2.9	ТП-1003 10/6 (разделительный транформатор)	L_5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00 1	,60 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.4	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Γ	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0 1	1,07	0 0,	00	0	0
1.4.1	Приобретение оборудования для проведения испытаний и диагностики электрических сетей	I_19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 (	0,00	0 0,	00	0	0
1.4.2	Приобретение спецтехники и оборудования	I_20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.4.3	Приобретение активов, г. Северск		8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0 1	1,07	0 0,	00	0	0
1.4.3.1	Приобретение электросетеных активов, г. Северск (КЛ, ВЛ)	I 21	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	0 1	1,07	0 0,	00	0	0
1.4.3.2	Приобретение прочих активов, здание по ул.Мира 186, стр3, г. Северск		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.4.3.3	Приобретение прочих активов, здание по ул. Советская 1, стр13/1, г. Северск		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.4.4	Приобретение компьютерной техники	I_22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.4.5	Создание системы мониторинга автотранспорта	K_7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 (	0,00	0 0,	00	0	0
1.4.6	Оснащение автотранспорта тахографами	L_6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	0,0	0 0,0	00 0,	,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 /	0,00	0 0,	00	0	0
1.4.7	Монтаж системы пожарио-охранной сигнализации административных и производственныях зданий	M_2																												0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0 (	0,00	0 0,	00	0	0

Приложение № 7 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.10.2022 № 6-142

"Приложение № 10 к приказу Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2018 № 6-247

## Плановые показатели реализации инвестиционной программы Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы

ООО "Электросети", г.Северск

без НДС

						без НД
N		Год 2019	Год 2020	Год 2021	Год 2022	Итого
N п/п	Показатель	Утвержден-	Утвержден-	Утвержден-	Утвержден-	План
11/11		ный план	ный план	ный план	ный план	план
1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	4
I) P. TOM HIGH	инансирования инвестиционной программы всего (строка т- строка					
I	Собственные средства всего, в том числе:	49,004	50,482	50,483	54,355	204,324
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	16,707	19,569	19,707	21,936	77,919
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	16,707	19,569	19,707	21,936	77,919
1.1.1.1	передача электрической энергии	16,707	19,569	19,707	21,936	77,919
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего в том числе:					
1.1.3	прочая прибыль					
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	32,297	30,913	30,776	32,419	126,405
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	32,297	30,913	30,776	32,419	126,405
1.2.1.1	передача электрической энергии	32,297	30,913	30,776	32,419	126,405
1.2.2	прочая текущая амортизация					
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:					
1.2.3.1	передача электрической энергии					
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость					
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:					
1.4.1	средства от эмиссии акций					
1.4.2	остаток собственных средств на начало года					
II	Привлеченные средства всего, в том числе:					
2.1	Кредиты					
2.2	Облигационные займы					
2.3	Вексели					
2.4	Займы организаций					
2.5	Бюджетное финансирование					
2.5.1	средства федерального бюджета					
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах					
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации					
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах					
2.6	Использование лизинга					
2.7	Прочие привлеченные средства					

"