

Перечени инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации

на год 2019

ПАО "Волгоградоблэлектро"

[illegible]

[illegible]

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей								Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики					Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии			Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, МВА	показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, МВА	показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, км	показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, км	показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, МВт	показатель максимальной мощности присоединяемых объектов по производству электрической энергии, МВт	показатель максимальной мощности энергопринимающих устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям, МВт	показатель степени загрузки трансформаторной подстанции (Кзагр)	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов, МВА	показатель замены линий электропередачи, км	показатель замены выключателей, шт	показатель замены устройств компенсации реактивной мощности, Мвар	показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных, кВт.ч	показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, шт	показатель общего числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, шт	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований органов исполнительной власти, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики, млн. руб
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10.1
1.2.1.1.82	Реконструкция КТП-560, КТП-2561, КТП-2551, р.п. Новониколаевский	I_04_182	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0900	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.83	Реконструкция КТП-5046 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-5046, ст. Преображенская	I_04_183	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2050	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.84	Реконструкция КТП-1129 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-1129, р.п. Панфилово	I_04_184	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.85	Реконструкция КТП-11 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-11, х. Черкесовский	I_04_185	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0600	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.86	Реконструкция ТП-80 для переключения вразрез ЛЛ-17 ПС 110/10 кВ Урюпинская, реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-80, г. Урюпинск	I_04_186	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.92	Реконструкция КТП-1142, КТП-105, п. Панфилово	J_04_197	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.93	Реконструкция КТП-4035, х. Труд. Рассвет	J_04_198	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.94	Реконструкция КТП-1151, КТП-1152, х. Карповский	J_04_199	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.95	Реконструкция КТП-4298, х. Бочаровский	J_04_200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
	Суворовские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.122	Модернизация РП-1 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Суворовкино	J_07_264	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	4	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.123	Реконструкция КТП-903, КТП-904 с заменой их на проходные, реконструкция КЛ-10 кВ ЛЛ-20 ПС 110/35/10 кВ Калач от оп. 20-1/1 до КТП-903, КЛ-10 кВ ЛЛ-12 ПС 110/35/10 кВ Калач от оп. 12-6/1 до КТП-904. Строительство КЛ-10 кВ от КТП-903 до КТП-904, г. Калач-на-Дону	I_07_266	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.124	Реконструкция КТП-959, г. Калач-на-Дону	I_07_268	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
	Пригородные МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.1.141	Реконструкция ТП-48, ТП-14, ТП-15, ТП-32, ТП-41, ТП-42, г. Котельниково	I_12_315	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8400	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-6(10)/0,4 с заменой силовых трансформаторов на современные с улучшенными характеристиками по потерям электроэнергии	F_13_328	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,8400	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	9,4670	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	9,4670	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Заволжские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-10 кВ ЛЛ-4 ПС Пойменная, г. Ленинск	H_01_040	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1 - 3 от КТП-396, ф. 2, 3 от КТП-350, ф. 2 от КТП-250, ф. 1 - 3 от КТП-100, ф. 2 от КТП-99, ф. 1, 2 от КТП-94, ф. 1, 2 от КТП-35, с. Старая Полтавка	I_01_041	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
	Камышинские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,7520	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.2.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 5 от ТП-120, ф. 7 от ТП-202, ф. 19 от ТП-258, ф. 2, 3 от ТП-22, ф. 1 от ТП-45, ф. 5 от ТП-274, ф. 1 от ТП-86, ф. 3 от ТП-141, ф. 3, 6 от ТП-144, ф. 1 от ТП-145, ф. 11 от ТП-148, ф. 2 от ТП-175, г. Камышин	I_02_088	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,6950	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.2.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-40 с переводом нагрузок на ТП-24, г. Камышин	I_02_089	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0570	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000
	Михайловские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	5,7000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-793, ТП-3171 р.п. Иловля	I_03_112	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	5,2000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000

[illegible]

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей								Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики					Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии			Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
			показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, МВА	показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, МВА	показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, км	показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, км	показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, МВт	показатель максимальной мощности присоединяемых объектов по производству электрической энергии, МВт	показатель максимальной мощности энергопринимающих устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям или иным лицам, МВт	показатель степени загрузки трансформаторной подстанции (Kзагр)	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов, МВА	показатель замены линий электропередачи, км	показатель замены выключателей, шт	показатель замены устройств компенсации реактивной мощности, Мвар	показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных, кВт.ч	показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, шт	показатель общего числа обязательств в сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, шт	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований органов исполнительной власти, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, млн. руб	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики, млн. руб		
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10.1	
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,4500	6,0200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Камышинские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1600	3,1200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.20	Строительство ЛЭП-10 кВ от ПС 110/10 кВ Городская до ТП-249, г. Камышин	I_02_082	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,7000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.21	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-37 до ж/д № 25А и КЛ-0,4 кВ между ж/д 25А и ж/д 19А по ул. Волгоградская, г. Камышин	I_02_083	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3200	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.22	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-91 до ж/д № 5, от ж/д № 5 до ж/д № 1А, от ж/д № 1А до ж/д № 3, от ж/д № 3 до ТП-91, от ТП-91 до детского сада № 31, г. Камышин	I_02_084	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6500	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.23	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-106 до ж/д № 26 по ул. Ленина, г. Камышин	I_02_085	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1600	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.24	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-36 до ж/д № 84, ул. Пролетарская, г. Камышин	I_02_086	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1700	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.25	Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Набережная, строительство ЛЭП-10 кВ до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, г. Камышин	I_02_087	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1600	0,7500	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.26	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-247 до ж/д № 76 по ул. Коммунистическая, от ж/д № 74 до ж/д № 78, от ж/д № 78 до ж/д № 72 по ул. Коммунистическая запитанных от ТП-247, г. Котово	I_02_092	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,3700	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Михайловские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5400	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.36	Строительство ВЛ-10 кВ от оп. 121 Л-28 ПС 110/35/10 кВ Михайловская до ТП-130, г. Михайловка	I_03_138	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5400	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Суровикинские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0400	0,2600	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.55	Строительство КТП-10/0,4 кВ и ЛЭП-10-0,4 кв по ул. Заводская, г. Калач-на-Дону	I_07_267	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0400	0,2600	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Пригородные МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2500	2,1000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.4.68	Строительство КТП-10/0,4 кВ на ул. Первомайская и ВЛ-10 кВ до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, г. Дубовка	I_12_311	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2500	2,1000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,6183	90,8122	0,0000	0,0000
	Камышинские МЭС		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	24,9906	0,0000	0,0000
1.6.2	Реконструкция комплекса административных зданий и гаража, р.п. Даниловка	I_02_351	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	13,3826	0,0000	0,0000
1.6.3	Реконструкция комплекса административных зданий и гаража, с. Ольховка	I_02_352	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000														

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей								Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики				Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии			Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
			показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, МВА	показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, МВА	показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, км	показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, км	показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, МВт	показатель максимальной мощности присоединяемых объектов по производству электрической энергии, МВт	показатель максимальной мощности энергопринимающих устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям или иным лицам, МВт	показатель степени загрузки трансформаторной подстанции (Кзагр)	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов, МВА	показатель замены линий электропередачи, км	показатель замены выключателей, шт	показатель замены устройств компенсации реактивной мощности, Мвар	показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных, кВт·ч	показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, шт	показатель общего числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, шт	показатель общего объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства, млн. руб	показатель общего объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований органов исполнительной власти, млн. руб	показатель общего объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований органов исполнительной власти, млн. руб	показатель общего объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований органов исполнительной власти, млн. руб	показатель общего объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, млн. руб	показатель общего объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, млн. руб
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10.1
1.6.18	Модернизация и комплектование электротехнических лабораторий	F_13_366	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	3,3592	0,0000
1.6.19	Оборудование мехмастерской	I_13_367	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0,4484	0,0000
1.6.21	Оборудование рабочих мест диспетчерских служб	F_13_369	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	1,153	0,0000