

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2023 год

Муниципальное Унитарное Предприятие г. Череповца "Электросеть"

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер 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	показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям	показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям	показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии	показатель максимальной мощности присоединяемых объектов по производству электрической энергии	показатель максимальной мощности присоединяемых объектов при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям или иным лицам	показатель степени загрузки трансформаторной подстанции	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов	показатель замены линий электропередачи	показатель замены выключателей	показатель замены устройств компенсации реактивной мощности	показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборного учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных	показатель оценки изменения средней продолжительности преращения 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	показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения	показатель объема финансовых потерь, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства	показатель объема финансовых потерь, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований органов исполнительной власти	показатель объема финансовых потерь, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии	показатель объема финансовых потерь, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры	показатель объема финансовых потерь, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации			
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		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:		0,860	-	2,200	10,628	-	-	-	-	-	1,520	#####	64,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,201	-	1,802	1,679	6,814
0.1	Технологическое присоединение, всего		0	0	0	10,628	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,520	2,590	64,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего		0,860	-	2,200	-	-	-	-	-	-	#####	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,201	-	1,802	1,679	6,814	
1	Наименование субъекта Российской Федерации	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	0	0	10,628	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.1.1.1	Строительство объектов электросетевого хозяйства с целью технологического присоединения энергоустановок потребителей к электрическим сетям максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	K_000-S-KS-01-0001	н/д	н/д	н/д	7,947	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.1.1.2	Усиление существующей электрической сети класса напряжения до 10 кВ включительно в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	K_000-S-KS-01-0003	н/д	н/д	н/д	2,681	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.3.1.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.4.2	Реконструкция ТП с установкой дополнительного оборудования в целях обеспечения возможности технологического присоединения	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	0	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.4.2.1	Реконструкция ТП с установкой дополнительного оборудования в целях обеспечения возможности технологического присоединения	K_000-R-TP-01-0002	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,52	2,59	64	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер 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								Замена (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	показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям	показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям	показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии	показатель максимальной мощности объектов по производству электрической энергии	показатель максимальной мощности энергопринимающих устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям или иным лицам	показатель степени загрузки трансформаторной подстанции	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов	показатель замены линий электропередачи	показатель замены выключателей	показатель замены устройств компенсации реактивной мощности	показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных	показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения подачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения средней частоты прекращения подачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организацией по осуществлению технологического присоединения	показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленных сроков технологического присоединения	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики		
	ТП-10/0.4кВ	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.1.1	Реконструкция РУ-0.4кВ ТП с заменой вводных автоматических выключателей типа АРУ-30 и АРУ-50 на автоматические выключатели типа ВА	K_000-Z-EО-02-0001	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.1.2	Реконструкция РУ-10кВ ТП с заменой разъединителей 10кВ типа РВ (разъединитель высоковольтный) на выключатели нагрузки типа ВНР (выключатель нагрузки с ручным приводом) и ВНА	K_000-Z-EО-02-0002	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	16	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.1.3	Замена в связи с физическим износом и с целью снижения потерь, трансформаторов мощностью 180,315,320 и 560кВА на трансформаторы 400 и 630кВА	K_000-Z-EО-02-0003	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	1,52	н/д	8	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
	Реконструкция ТП-10 кВ	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.1	Реконструкция ТП-1147 (замена оборудования 10 кВ, 0.4 кВ)	K_000-R-TP-02-0001	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.2	Реконструкция ТП-123 (замена оборудования 10 кВ, 0.4 кВ)	K_000-R-TP-02-0002	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.3	Реконструкция КТПН-52 (замена оборудования 10 кВ, 0.4 кВ)	K_000-R-TP-02-0003	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.4	Реконструкция ТП-302 (замена оборудования 10 кВ, 0.4 кВ)	K_000-R-TP-02-0004	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.5	Реконструкция ТП-384 (замена оборудования 10 кВ, 0.4 кВ)	K_000-R-TP-02-0005	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.6	Реконструкция ТП-382 (замена оборудования 10 кВ, 0.4 кВ)	K_000-R-TP-02-0006	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
	Реконструкция РП-10 кВ	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.7	Реконструкция РП-18 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0007	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.8	Реконструкция РП-6 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0008	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.9	Реконструкция РП-14 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0009	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.10	Реконструкция РП-15 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0010	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.11	Реконструкция РП-9 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0011	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.12	Реконструкция РП-Котельная №1 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0012	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.2.1.2.13	Реконструкция РП-3 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0013	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д				

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер 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										Замена (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	показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям	показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям	показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии	показатель максимальной мощности объектов по производству электрической энергии	показатель максимальной мощности энергоснабжающих устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям или иным лицам	показатель степени загрузки трансформаторной подстанции	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов	показатель замены линий электропередачи	показатель замены выключателей	показатель замены устройств компенсации реактивной мощности	показатель оценки изменения доли полезного отпуса электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных	показатель оценки изменения средней продолжительности прерывания передачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения средней частоты прерывания передачи электрической энергии потребителям услуг	показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы мероприятий по осуществлению технологического присоединения	показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований органов исполнительной власти	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации	показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
1.6.13	Дизель-генератор (250кВА) на припше	K_000-P-T-06-0015	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.14	Рено-логан (взамен Рено-Логан 2011г.)	K_000-P-T-06-0016	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.15	ГАЗ - 27527 (взамен ГАЗ-27527 №А245ХМ35, 2010г.) дизель	K_000-P-T-06-0017	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.16	ГАЗ - 27527(взамен ГАЗ-27527 №А512ХМ35, 2010г.) дизель	K_000-P-T-06-0018	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.17	Автотранспортное средство (взамен автомобиля АИТЛ-17Б, №А971ЕТ35, 2003г.)	K_000-P-T-06-0019	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.18	ГАЗ - 330273 (взамен ГАЗ-330273 №У119КВ35, 2009г.)	K_000-P-T-06-0020	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.19	Экскаватор-погрузчик (взамен экскаватора САТ-432 №8912ВУ35, 2004г.)	K_000-P-T-06-0021	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.20	Самосвал ГАЗ-СА3-35071 (взамен ГАЗ-СА3-35071 №А166КХ35, 2004г.)	K_000-P-T-06-0022	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.21	ГАЗ - 330273 (взамен ГАЗ-330273 №В246МК35, 2010г.)	K_000-P-T-06-0023	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.22	ГАЗ - 3309 (взамен ГАЗ-3309 №А302ХС35, 2006г.)	K_000-P-T-06-0024	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.23	Ниссан (взамен Nissan №0652УЕ35, 2006г.)	K_000-P-T-06-0025	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.24	Ниссан-Террано (взамен Ниссан-Террано №Е065РА35, 2015г.)	K_000-P-T-06-0026	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.25	Экскаватор-погрузчик (взамен экскаватора САТ-434 №6423ВА35, 2008г.)	K_000-P-T-06-0027	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.26	ГАЗ - 27527 (взамен ГАЗ-27527 №В552РХ35, 2012г.) дизель	K_000-P-T-06-0028	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.27	ГАЗ - 27527 (взамен ГАЗ-27527 №В544РХ35, 2011г.) дизель	K_000-P-T-06-0029	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.28	Самосвал ГАЗ-СА3-35071 (взамен ГАЗ-СА3-35071 №В049СА35, 2011г.)	K_000-P-T-06-0030	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	2,174	
1.6.29	ГАЗ - 27527 (взамен ГАЗ-27527 №Е933АР35, 2013г.) дизель	K_000-P-T-06-0031	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	1,16	
1.6.30	ГАЗ - 27527 (взамен ГАЗ-27527 №Е934АР35, 2013г.) дизель	K_000-P-T-06-0032	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	1,16	
1.6.31	ГАЗ - 27527 (взамен ГАЗ-27527 №Е935АР35, 2013г.) дизель	K_000-P-T-06-0033	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	1,16	
1.6.32	ГАЗ - 27057 (взамен ГАЗ-27527 №Е997МЕ35, 2013г.) дизель	K_000-P-T-06-0034	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	1,16	
1.6.33	УАЗ - 390995 (взамен УАЗ-390995 №Е041НВ35, 2013г.)	K_000-P-T-06-0035	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.34	УАЗ - 390995 (взамен УАЗ-390995 №Е042НВ35, 2013г.)	K_000-P-T-06-0036	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.35	Хундай-Элантра (взамен Хундай-Элантра №Е126СН35, 2015г.)	K_000-P-T-06-0037	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.36	Автотранспортное средство (взамен автомобиля ПСС-131, №Е216МК35 2013г.)	K_000-P-T-06-0038	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.37	Экскаватор-погрузчик (взамен экскаватора САТ-432г, 2014г.)	K_000-P-T-06-0039	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.6.38	МАЗ 5550С3-521-000 (вместо Самосвал г.о. №278).	K_000-P-T-06-0040	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	