

Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

Инвестиционная программа МУП "Воронежская горэлектросеть"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ					
			2018 год					
			Утвержденный план					
			Квитала	МВ×А	Мвср	км ЛЭП	МВт	Другое
1	2	3	4.1.1.	4.1.2.	4.1.3.	4.1.4.	4.1.5.	4.1.6.
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	13,81	0,30	67,09	0,00	259
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	2
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	11,30	0,30	41,26	0,00	210
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	63	2,51	0,00	25,83	0,00	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	8	0,00	0,00	0,00	0,00	47
I.	г.Воронеж	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
I.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	2	0,00	0,00	0,00	0,00	2
I.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
I.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
I.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт Новое строительство	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
I.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт Техническое перевооружение и реконструкция	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд

1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт Новое строительство	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт Техническое перевооружение и реконструкция	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	2	0	0	0	0	2
1.1.4.2	Реконструкция высоковольтного оборудования в ТП-345 на секц. в ст.ТП-159,ТП-3 (1шт.)	Е 18/1.3.6.1	1	нд	нд	нд	нд	1
1.1.4.2	Реконструкция высоковольтного оборудования в ТП-159 на секц. в ст. ПИ-42 -ИС-16 ф.61	Е 18/1.3.6.2	1	нд	нд	нд	нд	1
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	165	11,30	0,30	41,26	0,00	210
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,30	0,00	0,00	10
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,30	0,00	0,00	10
1.2.1.1	Установка устройства компенсации реактивной мощности в РП-52 (2шт.)	Е 18/1.1.4	3	нд	0,30	нд	нд	нд
1.2.1.1	Установка устройств охранной сигнализации в ТП.РП (30шт.)	Е 18/1.3.11	4	нд	нд	нд	нд	10
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	88	11,30	0,00	0,00	0,00	198
1.2.1.2	Установка устройств телемеханики в РП.ТП (8 шт.)	Е 18/1.2.1	4	нд	нд	нд	нд	9
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-685 (7шт.)	Е 18/1.3.1.1	3	нд	нд	нд	нд	7
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-77 (4шт.)	Е 18/1.3.1.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-84 (4шт.)	Е 18/1.3.1.3	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-90 (4 шт.)	Е 18/1.3.1.4	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-92 (3шт.)	Е 18/1.3.1.5	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-33 (3шт.)	Е 18/1.3.1.2	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-137 (3шт.)	Е 18/1.3.1.3	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-35 (3шт.)	Е 18/1.3.1.4	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП- 1185 (2шт.)	Е 18/1.3.3.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП- 1226 (7шт.)	Е 18/1.3.3.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП- 510 (7шт.)	Е 18/1.3.3.3	3	нд	нд	нд	нд	7
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП- 339 (3шт.)	Е 18/1.3.3.4	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП- 672 (7шт.)	Е 18/1.3.3.5	3	нд	нд	нд	нд	7

1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-386 (7шт.)	1 18/1.3.2.2	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	7
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП- 1183 (8шт.)	1 18/1.3.2.3	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	8
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП- 1251 (3шт.)	1 18/1.3.2.4	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	3
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-32 (9шт.)	Е 18/1.3.5.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-37 (11шт.)	Е 18/1.3.5.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-51 (6шт.)	1 18/1.3.3.1	2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	6
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-52 (11шт.)	1 18/1.3.3.2	2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	11
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-54 (11шт.)	1 18/1.3.3.3	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	11
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-49 (9шт.)	1 18/1.3.3.4	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	9
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-40 (11шт.)	1 18/1.3.3.5	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	11
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-50 (7шт.)	1 18/1.3.3.6	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	7
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумных выключатели в РП-65 (9шт.)	1 18/1.3.3.7	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	9
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-865 (3шт.)	Е 18/1.3.7.1	2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	3
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-731 (2шт.)	Е 18/1.3.7.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-868 (2шт.)	Е 18/1.3.7.3	2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1019 (2шт.)	Е 18/1.3.7.4	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1210 (2шт.)	Е 18/1.3.7.5	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1012 (2шт.)	1 18/1.3.4.2	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1071 (2шт.)	1 18/1.3.4.3	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1117 (2шт.)	1 18/1.3.4.4	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1077 (2шт.)	1 18/1.3.4.5	3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-620 (1шт.)	Е 18/1.3.10.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-623 (1шт.)	Е 18/1.3.10.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-669 (2шт.)	Е 18/1.3.10.3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-783 (1шт.)	Е 18/1.3.10.4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-845 (2шт.)	Е 18/1.3.10.5	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-848 (1шт.)	Е 18/1.3.10.6	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-192 (1шт.)	Е 18/1.3.10.7	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-137 (1шт.)	Е 18/1.3.10.8	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-207 (1шт.)	Е 18/1.3.10.9	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-226 (1шт.)	Е 18/1.3.10.10	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-232 (2шт.)	Е 18/1.3.10.11	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-234 (2шт.)	Е 18/1.3.10.12	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-236 (1шт.)	Е 18/1.3.10.13	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-293 (1шт.)	Е 18/1.3.10.14	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-347 (2шт.)	Е 18/1.3.10.15	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена изоляционных шинных и линейных разъединителей в РП-11 (29шт.)	Е 18/1.3.9.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена в/в разъединителей старого образца, установленных в бетонных ячейках на новые ВН в ТП-397 (4шт.)	Е 18/1.3.8.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Замена в/в разъединителей старого образца, установленных в бетонных ячейках на новые ВН в ТП-79 (3шт.)	Е 18/1.3.8.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Реконструкция высоковольтного оборудования (замена трансформаторов 1х400) в ТП.РП (11шт.)	1 18/1.3.5.1	4	4,4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Реконструкция высоковольтного оборудования (замена трансформаторов 1х630) в ТП.РП (11шт.)	1 18/1.3.5.2	4	6,9	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.1.2	Монтаж низковольтного оборудования для обеспечения технической возможности технологического присоединения (35 шт.)	1 18/1.3.6.А.	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	35
1.2.1.2	Монтаж высоковольтного оборудования для обеспечения технической возможности технологического присоединения (25 шт.)	1 18/1.3.7.А.	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	25

1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	73	0,00	0,00	41,26	0,00	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	73	0,00	0,00	41,26	0,00	0
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 593 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 7,165 км)	Е 18/1.1.1.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 58 с монтажом кабельных линий л. Тенистый (протяженность по трассе 8,183 км)	Е 18/1.1.1.2	4	н.д.	н.д.	8,08	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 353 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,963 км)	Е 18/1.1.1.3	4	н.д.	н.д.	3,13	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 13 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,984 км)	Е 18/1.1.1.4	3	н.д.	н.д.	3,00	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 354 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,775 км)	Е 18/1.1.1.5	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 86 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,5 км)	Е 18/1.1.1.6	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 167 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 3,362 км)	Е 18/1.1.1.1	2	н.д.	н.д.	3,36	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 190 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,5 км)	Е 18/1.1.1.2	2	н.д.	н.д.	2,50	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 488 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 1,19 км)	Е 18/1.1.1.3	4	н.д.	н.д.	1,19	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 744 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 4,02 км)	Е 18/1.1.1.4	4	н.д.	н.д.	4,02	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП- 72 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 7,4 км)	Е 18/1.1.1.5	4	н.д.	н.д.	7,40	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Монтаж ВЛ-0,4кВ на ЦТП (протяженность по трассе 1,9 км)	Е 18/1.1.A	4	н.д.	н.д.	1,90	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1075 - ул. Жукова, 9 (протяженность по трассе 0,576 км)	Е 18/1.1.2.1	2	н.д.	н.д.	0,58	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1075 - ул. Бульвар Победы, 8 ш.1 (протяженность по трассе 0,41 км)	Е 18/1.1.2.2	2	н.д.	н.д.	0,41	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1075 - ул. Бульвар Победы, 8 ш.2 (протяженность по трассе 0,224 км)	Е 18/1.1.2.3	2	н.д.	н.д.	0,22	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-278 - ул. Лазовая, 16 (протяженность по трассе 0,145 км)	Е 18/1.1.2.4	2	н.д.	н.д.	0,15	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-619 - пр. Труда, 33 (протяженность по трассе 0,120 км)	Е 18/1.1.2.5	3	н.д.	н.д.	0,12	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-66 - столовая, ул. Дарвина, 16 (протяженность по трассе 0,230 км)	Е 18/1.1.2.6	3	н.д.	н.д.	0,23	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-224 - ул. Чайковского, 8 ш. 1 (протяженность по трассе 0,160 км)	Е 18/1.1.2.7	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-224 - ул. Чайковского, 8 ш. 2 (протяженность по трассе 0,142 км)	Е 18/1.1.2.8	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-224 - ул. Чайковского, 8 ш. 3 (протяженность по трассе 0,08 км)	Е 18/1.1.2.9	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-247 - ул. К. Маркса, 38 (протяженность по трассе 0,111 км)	Е 18/1.1.2.10	3	н.д.	н.д.	0,11	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-440 - д/сад, ул. Бульвар пионеров, 7 (протяженность по трассе 0,356 км)	Е 18/1.1.2.11	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-824 - ЦТП (протяженность по трассе 0,104 км)	Е 18/1.1.2.12	2	н.д.	н.д.	0,10	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-627 - ТП-918 (протяженность по трассе 0,214 км)	Е 18/1.1.3.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - РП-5 ф.2 (от М2009 до М2010) (протяженность по трассе 2,00 км)	Е 18/1.1.3.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - РП-55 ф.22 (от М2009 до М2010) (протяженность по трассе 1,00 км)	Е 18/1.1.3.3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - РП-55 ф.15 (от М2009 до М2010) (протяженность по трассе 1,00 км)	Е 18/1.1.3.4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - ТП-794 ф.23 (от М2009 до М2010) (протяженность по трассе 2,00 км)	Е 18/1.1.3.5	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-913 - ТП-1091 (протяженность по трассе 0,326 км)	Е 18/1.1.3.6	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-43 - ТП-1163 (протяженность по трассе 2,75 км)	Е 18/1.1.3.7	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-49 - ТП-1062 (протяженность по трассе 0,47 км)	Е 18/1.1.3.1	2	н.д.	н.д.	0,47	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-12 - ТП-560 (протяженность по трассе 0,22 км)	Е 18/1.1.3.2	3	н.д.	н.д.	0,22	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-360 - ТП-560 (протяженность по трассе 0,58 км)	Е 18/1.1.3.4	3	н.д.	н.д.	0,58	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-42 - ТП-159 (протяженность по трассе 0,42 км)	Е 18/1.1.3.5	3	н.д.	н.д.	0,42	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-159 - ТП-345 (протяженность по трассе 0,38 км)	Е 18/1.1.3.6	3	н.д.	н.д.	0,38	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-26 ТП-1041 (протяженность по трассе 1,251 км)	Е 18/1.1.3.7	2	н.д.	н.д.	1,25	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-200 - ТП-125 (протяженность по трассе 0,44 км)	Е 18/1.1.3.10	2	н.д.	н.д.	0,47	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-169 - ТП-1168 (протяженность по трассе 0,44 км)	Е 18/1.1.3.11	2	н.д.	н.д.	0,44	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-22 - ТП-880 (протяженность по трассе 0,54 км)	Е 18/1.1.3.15	3	н.д.	н.д.	0,54	н.д.	н.д.
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ГПП ТЭЦ-1 до соед. муфты в ст. ТП-1181 (протяженность по трассе 0,78 км)	Е 18/1.1.3.16	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	4	0,00	0,00	0,00	0,00	2
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.

1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	4	0,00	0,00	0,00	0,00	2
1.2.3.2	Установка автоматизированной информационно-измерительной системы контроля учета электрической энергии в РИИ (2шт.)	Е_18/2.2.3	4	нд	нд	нд	нд	2
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.5	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	63	5,01	0,00	25,83	0,00	0
1.4	Прокладка КЛ-0,4 кВ ТП-653 - ул. Грамни, 70/Д (протяженность 0,01 км)	Е_15/1.1.3	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Монтаж дополнительных камер КСО в ТП-1005 (3 шт.)	Е_18/1.3.2.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Монтаж дополнительных панелей ЩО в ТП-1005(3шт.)	Е_18/1.3.4.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Монтаж дополнительных панелей ЩО в ТП-12 (3шт.)	Е_18/1.3.4.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Монтаж вакуумных выключателей в ТП-558 (6шт.)	Е_18/1.3.6	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Покладка в РИ кабелей усиления в/в фидеров ПС-2 - ТП-82 (Ф.105) (протяженностью по трассе 1,35км)	Е_18/2.1.1.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Покладка в РИ кабелей усиления в/в фидеров ПС-30 - РИ-47 (Ф.4.11) (протяженностью по трассе 3,8км)	Е_18/2.1.1.2	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Покладка в РИ кабелей усиления в/в фидеров ПС-16 - РИ-74 (Ф.22,55) (протяженностью по трассе 0,44км)	Е_18/2.1.1.3	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Покладка в РИ кабелей усиления в/в фидеров ПС-6 - РИ-50 (Ф.304,401) (протяженностью по трассе 4,0км)	Е_18/2.1.1.4	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прокладка 4КЛ-10 кВ 3x240 от ПС-ООО "Газар" до БКРИ взамен ТП-1031 (протяженностью по трассе 15,868км)	Е_18/2.2.3.1	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прокладка КЛ-6 кВ ПС "Южная" - ТП-1153 (протяженностью по трассе 16,00км)	Е_18/2.2.3.2	3	нд	нд	14,63	нд	нд
1.4	Прокладка КЛ-0,4кВ к ТП, РИ (протяженностью по трассе 4,1 км)	Е_18/2.2.5	4	нд	нд	4,10	нд	нд

1.4	Строительство БКТП взамен ТП-688 с перезаходкой всех КЛ-6, 0,4кВ, ВЛ (трансформаторная мощность 0,63 МВА)	E_18/2.2.4.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Строительство БКТП-2х630 взамен ТП-1286 с перезаходкой всех КЛ-6, 0,4кВ, ВЛ (трансформаторная мощность 0,63 МВА)	E_18/2.2.4.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Строительство нового БКТП 2х630 взамен ТП-1144 с перезаходкой всех КЛ-6, 0,4 кВ, ВЛ (трансформаторная мощность 1,26МВА,с увеличением трансформаторной мощности на 0,23МВА)	I_18/2.2.2	4	1,26	н.д.	0,75	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Прокладка 4 КЛ-6кВ от ПС-43 до БКТП взамен ТП-688 (протяженностью по трассе 10,40 км)	E_18/2.2.5.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Прокладка 4 КЛ-6кВ от ПС-43 до БКТП взамен ТП-1286 (протяженностью по трассе 13,40 км)	E_18/2.2.5.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во дополнительной БКТП в сети ТП-314-ТП-75 (трансформаторная мощность 0,25МВА)	E_18/2.2.6.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во дополнительной БКТП в сети ТП-37 (трансформаторная мощность 0,25МВА)	E_18/2.2.6.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во дополнительной БКТП в сети ТП-320 (трансформаторная мощность 0,25МВА)	E_18/2.2.6.3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во дополнительной БКТП в сети ТП-447 (трансформаторная мощность 0,25МВА)	I_18/2.2.6.4	2	0,25	н.д.	2,088	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-314-ТП-75 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП в сети ТП-314-ТП-75 до места врезки ТП-75-ТП-506 и кабелей 4х120 выводы на сеть	I_18/2.2.6.5	3	0,25	н.д.	1,16	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-37 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП в сети от ТП-37 до места врезки ТП-37-ТП-1507 и кабелей 4х120 выводы на сеть	I_18/2.2.6.6	2	0,25	н.д.	1,7	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-320 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП в сети от ТП-320 до места врезки ТП-320-ТП-1233 и кабелей 4х120 выводы на сеть	I_18/2.2.6.7	3	0,25	н.д.	0,9	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во БКТП 1х250 взамен ТП-1899 по адресу: пр.Труда,107	I_18/2.2.6.8	2	0,25	н.д.	0,50	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-1324 по адресу: Садовое кольцо,1-е Мая	I_18/2.2.6.9	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-1024 по адресу: ул.Ленина	I_18/2.2.6.10	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-968 по адресу: ул.9 Января,254А	I_18/2.2.6.11	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-622 по адресу: ул.206 Стр. дивизион,238	I_18/2.2.6.12	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-621 по адресу: ул.Горняков,317	I_18/2.2.6.13	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-552 по адресу: ул.Степанова,141	I_18/2.2.6.14	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-505 по адресу: пр. Рабочий,38	I_18/2.2.6.15	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-312 по адресу: п.Сомово,Маклюк	I_18/2.2.6.16	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-136 по адресу: Ботанический сад ВГУ	I_18/2.2.6.17	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Стр-во КТП взамен КТП-131 по адресу: ул. Пешестрелечкая,97	I_18/2.2.6.18	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	1
1.4	Прокладка 2-х кабелей от БКТП в сети ТП-314-ТП-75 до места врезки ТП-75-ТП-506 (протяженностью по трассе 0,28км)	E_18/2.2.7.1	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Прокладка 2-х кабелей от БКТП в сети от ТП-37 до места врезки ТП-37-ТП-1507 (протяженностью по трассе 0,27км)	E_18/2.2.7.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Прокладка 2-х кабелей от БКТП в сети от ТП-320 до места врезки ТП-320-ТП-1233 (протяженностью по трассе 0,26км)	E_18/2.2.7.3	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Прокладка кабелей 4х95 от БКТП в сети от ТП-314-ТП-75 выводы на сеть (протяженностью по трассе 0,10км)	E_18/2.2.7.4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Прокладка кабелей от БКТП в сети от ТП-37 выводы на сеть (протяженностью по трассе 0,10км)	E_18/2.2.7.5	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.4	Прокладка кабелей от БКТП в сети от ТП-320 выводы на сеть (протяженностью по трассе 0,10км)	E_18/2.2.7.6	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37
1.6	Приобретение оборудования для производственных служб. (Ноутбук -1шт., Электробензогенератор (однофаз.)-2шт., Прибор для измерения сопротивления SEW-1820-1шт., Асфальторез-1шт., Электроотбойник-3шт., Электробензогенератор (Р=4кВт)-1шт., Лебедка механическая-1шт., Мотопомпа-1шт., Компрессор для окрасочных работ-1шт., Вышка-тура -1шт., Домкрат кабельный гидравлический на подшипниках ДК-5ГП -2шт., Гидромолот ГТМ-120 -4шт., Грузовая длинейная траверса-1шт	E_18/1.3.12.1	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	19

16	<p>Приобретение автотранспорта для производственной деятельности (Грузовой автомобиль Газон-NEXT самосвал-1шт. Грузовой автомобиль Газон-NEXT самосвал -1шт. Легковой автомобиль ГАЗЕЛЬ-2705 -1шт. Прицеп Роспуск-1шт. Двигель-генераторная установка-1шт. Грузовой автомобиль "Нефаз 42111-12-45" на шасси КАМАЗ 43502-1шт. Мини-экскаватор JCB 8035zls -1шт. ГАЗ-33088 (2-х рядная кабина, борт)-1шт. ГАЗ-33088 (автомастерская)-1шт. УАЗ-315195 хаптер-3шт. Газон-NEXT АП-18 двоянная (5 мест)-1шт. Газон-NEXT АП-18 двоянная (5 мест)-1шт. Маз-5340В2-КС-35715-1шт. Прицеп-транспортер кабельный-2шт. Кран-манипулятор хино с кмх на гоннал до 5 тонн низководный (хотоми)-1шт.</p>	E_18.1.3.12.2	4	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	18
----	---	---------------	---	------	------	------	------	----