

1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в ПИ-49 (1шт.)	1.18.1.3.3.4	С	2.018	0.61340	4.52000	нд	4.52358	4.52358	4.52358	0.00000	0.00000	4.52358	0.00000	4.52358	0.00000	0.00000	4.52358	0.00000
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в ПИ-46 (1шт.)	1.18.1.3.3.5	С	2.008	0.74900	5.51000	нд	5.51270	5.51270	5.51270	0.00000	0.00000	5.51270	0.00000	5.51270	0.00000	0.00000	5.51270	0.00000
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в ПИ-50 (1шт.)	1.18.1.3.3.6	С	2.018	0.88400	3.56000	нд	3.56262	3.56262	3.56262	0.00000	0.00000	3.56262	0.00000	3.56262	0.00000	0.00000	3.56262	0.00000
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в ПИ-65 (1шт.)	1.18.1.3.3.7	С	2.018	0.61845	4.55000	нд	4.55176	4.55176	4.55176	0.00000	0.00000	4.55176	0.00000	4.55176	0.00000	0.00000	4.55176	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-865 (2шт.)	Е.18.1.3.7.1	С	2.018	0.09784	0.43900	3 кв.2014	0.49929	0.49929	0.49929	0.00000	0.00000	0.49929	0.00000	0.49929	0.00000	0.00000	0.49929	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-731 (2шт.)	Е.18.1.3.7.2	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-868 (2шт.)	Е.18.1.3.7.3	С	2.018	0.04625	0.30000	3 кв.2014	0.34073	0.34073	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1019 (2шт.)	Е.18.1.3.7.4	С	2.018	0.04625	0.30000	3 кв.2014	0.34073	0.34073	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1210 (2шт.)	Е.18.1.3.7.5	С	2.018	0.04625	0.30000	3 кв.2014	0.34073	0.34073	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1012 (2шт.)	1.18.1.3.4.2	С	2.018	0.04625	0.34000	нд	0.34073	0.34073	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1071 (2шт.)	1.18.1.3.4.3	С	2.018	0.04625	0.34000	нд	0.34073	0.34073	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1117 (2шт.)	1.18.1.3.4.4	С	2.018	0.04625	0.34000	нд	0.34073	0.34073	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-1077 (2шт.)	1.18.1.3.4.5	С	2.018	0.04625	0.34000	нд	0.34073	0.34073	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000	0.34073	0.00000	0.00000	0.34073	0.00000
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-420 (1шт.)	Е.18.1.3.10.1	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-423 (1шт.)	Е.18.1.3.10.2	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
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	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
1.2.1.2	Замена изоляционных шинных и линейных разъединителей в ПИ-11 (2шт.)	Е.18.1.3.9.1	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
1.2.1.2	Замена в/в разъединителей старого образца, установленных в бетонных ячейках на новые ВВ в ТП-397 (4шт.)	Е.18.1.3.8.1	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
1.2.1.2	Замена в/в разъединителей старого образца, установленных в бетонных ячейках на новые ВВ в ТП-79 (1шт.)	Е.18.1.3.8.2	С	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
1.2.1.2	Реконструкция высоковольтного оборудования (замена трансформаторов 1х600) в ТП.РП (1шт.)	1.18.1.3.5.1	С	2.018	0.54085	3.98000	нд	3.98067	3.98067	3.98067	0.00000	0.00000	3.98067	0.00000	3.98067	0.00000	0.00000	3.98067	0.00000
1.2.1.2	Реконструкция высоковольтного оборудования (замена трансформаторов 1х630) в ТП.РП (1шт.)	1.18.1.3.5.2	С	2.018	0.57654	4.24000	нд	4.24328	4.24328	4.24328	0.00000	0.00000	4.24328	0.00000	4.24328	0.00000	0.00000	4.24328	0.00000
1.2.1.2	Монтаж высоковольтного оборудования для обеспечения технической возможности технологического присоединения (35 шт.)	1.18.1.3.6.А.	С	2.018	0.17797	1.34011	3 кв.2014	1.34011	1.34011	1.34011	0.00000	0.00000	1.34011	0.00000	1.34011	0.00000	0.00000	1.34011	0.00000
1.2.1.2	Монтаж высоковольтного оборудования для обеспечения технической возможности технологического присоединения (25 шт.)	1.18.1.3.7.А.	С	2.018	0.17797	1.34011	3 кв.2014	1.34011	1.34011	1.34011	0.00000	0.00000	1.34011	0.00000	1.34011	0.00000	0.00000	1.34011	0.00000
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	7,12594	36,28500	нд	42,00224	42,00224	42,00224	0,00000	0,00000	42,00224	0,00000	42,00224	0,00000	0,00000	42,00224	0,00000
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	7,12594	41,48013	нд	42,00224	42,00224	42,00224	0,00000	0,00000	42,00224	0,00000	42,00224	0,00000	0,00000	42,00224	0,00000
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	П	2.018	0.00000	0.00000	3 кв.2014	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-58 с монтажом кабельных линий в Тенский (протяженность по трассе 8,183 км)	Е.18.1.1.2	П	2.018	0.91850	5.02700	3 кв.2014	5.58408	5.58408	5.58408	0.00000	0.00000	5.58408	0.00000	5.58408	0.00000	0.00000	5.58408	0.00000
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-353 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,963 км)	Е.18.1.1.3	П	2.018	0.45572	2.44000	3 кв.2014	2.71147	2.71147	2.71147	0.00000	0.00000	2.71147	0.00000	2.71147	0.00000	0.00000	2.71147	0.00000
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-13 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,984 км)	Е.18.1.1.4	П	2.018	0.39012	2.08900	3 кв.2014	2.32122	2.32122	2.32122	0.00000	0.00000	2.32122	0.00000	2.32122	0.00000	0.00000	2.32122	0.00000

1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,0066	0,04108	0,00000	0,04863	0,04863	0,14266	0,00000	0,00000	0,04266	0,00000	0,04863	0,00000	0,04863	0,00000
1.2.3.2	Установка автоматизированной информационно-измерительной системы учета электроэнергии в РП (2шт.)	Б, 18.2.2.1	С	2 шт	0,0066	0,04108	3 кв. 2014	0,04863	0,04863	0,14266	0,00000	0,00000	0,04266	0,00000	0,04863	0,00000	0,04863	0,00000
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 15 кВ, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.3.5	Источники приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.3.6	Источники приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.3.7	Источники приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 15 кВ, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.3.9	Источники приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.4	Реинвестирование, модернизация, техническое перевооружение объектов электроснабжения:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.4.1	Реинвестирование прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.4.2	Удешевление, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых осуществляется с помощью перспективных источников финансирования, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъектов Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прочие иные строительные объекты электросетевого назначения, всего, в том числе:	Г	кВ	кВ	16,76035	121,76654	0,00000	81,33887	81,33887	81,33887	0,00000	0,00000	81,33887	0,00000	81,33887	0,00000	81,33887	0,00000
1.4	Монтаж дополнительных камер КСО в ТП-1003 (3 шт.)	Б, 18.1.3.2.1	С	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Монтаж дополнительных камер ПСО в ТП-1005(3шт.)	Б, 18.1.3.4.1	С	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Монтаж дополнительных камер ЦО в ТП-1017(3шт.)	Б, 18.1.3.4.2	С	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Монтаж вакуумно выключателей в ТП-558 (быт.)	Б, 18.1.3.6	С	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Покладка в РП кабелей усиления в фидере ПС-2 - ТП-82 (Ф-105) (протяженность по трассе 1,35км)	Б, 18.2.1.1.1	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Покладка в РП кабелей усиления в фидере ПС-30 - РП-47 (Ф-411) (протяженность по трассе 3,8 км)	Б, 18.2.1.1.2	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Покладка в РП кабелей усиления в фидере ПС-16 - РП-74 (Ф-22,55) (протяженность по трассе 0,44 км)	Б, 18.2.1.1.3	П	1 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Покладка в РП кабелей усиления в фидере ПС-6 - РП-50 (Ф-304,401) (протяженность по трассе 4 км)	Б, 18.2.1.1.4	П	1 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка 4КЛ-10 кВ 1х240 от ПС-000 "Талар" до БКРП взамен ТП-1031 (протяженность по трассе 15,868 км)	Б, 18.2.2.3.1	П	2 шт	5,64588	41,55300	кв	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка 4КЛ-6 кВ ПС "Южная" - ТП-1153 (протяженность по трассе 16,00 км)	Б, 18.2.2.3.2	П	2 шт	4,61572	33,97200	кв	33,97173	33,97173	33,97173	0,00000	0,00000	33,97173	0,00000	33,97173	0,00000	33,97173	0,00000
1.4	Прокладка 4КЛ-0,4кВ в ТП РП (протяженность по трассе 4,1 км)	Б, 18.2.2.5	П	2 шт	0,69464	4,40818	3 кв. 2014 г.	4,40818	4,40818	4,40818	0,00000	0,00000	4,40818	0,00000	4,40818	0,00000	4,40818	0,00000
1.4	Строительство БКРП взамен ТП-1144 в зоне аварийной зоны КЛ-6 0,4кВ, III (трансформаторная мощность 0,3 МВА)	Б, 18.2.2.4.1	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Строительство БКРП 2х30 взамен ТП-1286 в резервной зоне КЛ-6, 3 кВ, III (трансформаторная мощность 0,61 МВА)	Б, 18.2.2.4.2	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Строительство нового БКРП 2х30 взамен ТП-1144 с резервной зоной КЛ-6, 0,4 кВ, III (трансформаторная мощность 0,33 МВА) с дополнительным трансформаторной мощностью 0,23 МВА)	Б, 18.2.2.2	П	2 шт	2,15504	15,85084	кв	15,85084	15,85084	15,85084	0,00000	0,00000	15,85084	0,00000	15,85084	0,00000	15,85084	0,00000
1.4	Прокладка 4 КЛ-6кВ от ПС-43 до БКРП взамен ТП-688 (протяженность по трассе 10,40 км)	Б, 18.2.2.5.1	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка 4 КЛ-6кВ от ПС-43 до БКРП взамен ТП-1286 (протяженность по трассе 13,40 км)	Б, 18.2.2.5.2	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Строительство новой БКТП в сети ТП-314-ТП-75 трансформаторная мощность 0,25 МВА)	Б, 18.2.2.6.1	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Строительство новой БКТП в сети ТП-37 (трансформаторная мощность 0,25 МВА)	Б, 18.2.2.6.2	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Строительство новой БКТП в сети ТП-320 (трансформаторная мощность 0,25 МВА)	Б, 18.2.2.6.3	П	2 шт	0,00000	0,00000	3 кв. 2014	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Строительство новой БКТП в сети ТП-447 (трансформаторная мощность 0,25 МВА)	Б, 18.2.2.6.4	П	2 шт	0,54832	4,03600	кв	4,03562	4,03562	4,03562	0,00000	0,00000	4,03562	0,00000	4,03562	0,00000	4,03562	0,00000
1.4	Строительство новой БКТП 1х250 в сети ТП-314-ТП-75 прокладка 2 кабелей 3х120 от БКТП в сети ТП-314-ТП-75 до места врезки ТП-75-71-506 и кабелей 4х120 выходы на сеть	Б, 18.2.2.5.3	П	2 шт	0,42401	2,74600	3 кв. 2014	3,12075	3,12075	3,12075	0,00000	0,00000	3,12075	0,00000	3,12075	0,00000	3,12075	0,00000
1.4	Строительство новой БКТП 1х250 в сети ТП-37 прокладка 3 кабелей 3х120 от БКТП в сети от ТП-37 до места врезки ТП-37-ТП-1507 и кабелей 4х120 выходы на сеть	Б, 18.2.2.6.5	П	2 шт	0,46483	1,01100	3 кв. 2014	3,42108	3,42108	3,42108	0,00000	0,00000	3,42108	0,00000	3,42108	0,00000	3,42108	0,00000

