

Отчет о выполнении планов капитальных вложений за 2015 год

№ п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта и работ	Сроки выполнения работ		Физические параметры объекта			Проектная сметная стоимость	Примечание
		Месяц и год начала проекта	Месяц и год окончания проекта	Вводимая мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед. изм. (км., МВА)		
1	2	3	4	5	6	7	11	20
1	Период (год долгосрочного периода регулирования)						35610,93	
1.1	Достройка, дооборудование, модернизация*						0,00	
1.2	Реконструкция**						3067,04	
1.3	Техническое перевооружение***						7032,15	
1.4	Новое строительство****						25511,75	
ОАО "РОЭК" Центральный исполнительный аппарат								
1.1	Достройка, дооборудование, модернизация*						0,00	
1.2	Реконструкция**						3067,04	
1.2.1	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф № 3 ПС110/35-10 "Шацк" ул. Костычева	январь 2015	декабрь 2015	0,00	0	км	421,77	Объект технологического присоединения
1.2.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ г. Скопин, ул. Октябрьская (ТП Церкви)	январь 2015	сентябрь 2015	0,00	0	км	145,44	Объект технологического присоединения
1.2.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. Рязанский р-н, с. Вышгород. (Кузнецов А.С., Веселова О.И.)	январь 2015	сентябрь 2015	0,00	0	км	184,96	Объект технологического присоединения
1.2.4	Реконструкция ТП-21 ул. Высоковольтная г. Скопин	январь 2015	сентябрь 2015	0,24	0,24	МВА	244,31	Увеличение мощности существующей ТП для технологического присоединения объекта заявителя
1.2.5	Реконструкция ЗТП № 7 с. Мурмино	январь 2015	март 2015	0,15	0,15	МВА	245,02	Увеличение мощности существующей ТП для технологического присоединения объекта заявителя
1.2.6	Реконструкция КТП 64 ул. Крымская г. Рыбное	январь 2015	сентябрь 2015	0,23	0,23	МВА	444,33	Увеличение мощности существующей ТП для технологического присоединения объекта заявителя
1.2.7	Реконструкция ТП 21 ул. Транспортная г. Рыбное	январь 2015	март 2015	0,23	0,23	МВА	450,37	Увеличение мощности существующей ТП для технологического присоединения объекта заявителя
1.2.8	Реконструкция ТП № 4 ул. Орджоникидзе, г. Скопин	апрель 2015	сентябрь 2015	0,15	0,15	МВА	280,94	Увеличение мощности существующей ТП для технологического присоединения объекта заявителя
1.2.9	Реконструкция ТП № 5 ул. Мира, г. Скопин	апрель 2015	декабрь 2015	0,23	0,23	МВА	569,29	Увеличение мощности существующей ТП для технологического присоединения объекта заявителя
1.2.10	Реконструкция КТП №4226 д.Спирино Клепиковского района	апрель 2015	декабрь 2016	0,00	0	МВА	20,00	Проектные работы
1.2.11	Реконструкция КТП №10 ул.Коровенская р.п.Сапожок рязанской области	апрель 2015	декабрь 2016	0,15	0	МВА	29,40	Проектные работы
1.2.12	Реконструкция ТП № 10 мкр. Металург , г. Скопин	январь 2016	декабрь 2016	0,00	0	МВА	9,81	Проектные работы
1.2.13	Реконструкция ЗТП № 1 ул. Кооперативная, п. Октябрьский Михайловского р-на	январь 2016	декабрь 2016	0,00	0	МВА	21,40	Проектные работы
1.3	Техническое перевооружение***						7032,15	
1.3.1	Автомобиль Kia Sportage (легковой)	январь 2015	декабрь 2015				332,69	Лизинг
1.3.2	ВИПО-18-01-05-26 (подъемник авт.гидравл.)	январь 2015	декабрь 2017				1171,66	Лизинг
1.3.3	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	январь 2015	декабрь 2017				992,11	Лизинг
1.3.4	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	январь 2015	декабрь 2017				937,12	Лизинг
1.3.5	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	январь 2015	декабрь 2017				899,71	Лизинг
1.3.6	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	январь 2015	декабрь 2017				920,95	Лизинг
1.3.7	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	январь 2015	декабрь 2017				966,47	Лизинг
1.3.8	Chevrolet Niva	январь 2015	декабрь 2015				319,68	Лизинг
1.3.9	Приобретение земельных участков	январь 2015	декабрь 2015				137,84	Приобретение объектов основных средств
1.3.10	Комплексная трансформаторная подстанция 10 кВ с трансформатором ТМГ-630 кВа/10кВ д. Дубняки	январь 2015	сентябрь 2015	0,63	0,63	МВА	100,00	Приобретение объектов основных средств
1.3.11	Трансформаторная подстанция КТП-4574 40 кВа/10/0,4 ул.Юбилейная пос.Рязанские сады старожиловского района	январь 2015	декабрь 2015	0,04	0,04	МВА	38,14	Приобретение объектов основных средств, стоимость менее 40 т.р. - из себестоимости
1.3.12	Модернизация сервера RX 3000R8 (ЦА)	январь 2015	сентябрь 2015				39,24	Планировалось провести за счет текущих расходов
1.3.13	Охранно-пожарная сигнализация Сасово (адм.здание)	январь 2015	сентябрь 2015				48,90	Планировалось провести за счет текущих расходов
1.3.14	Охранно-пожарная сигнализация Скопин (адм.здание)	январь 2015	сентябрь 2015				75,00	Планировалось провести за счет текущих расходов
1.3.15	Системный блок 15-4670k	январь 2015	сентябрь 2015				46,26	Планировалось провести за счет текущих расходов
1.3.16	ВЛ-0,4 кВ ул.Юбилейная пос.Рязанские сады старожиловского района	январь 2015	декабрь 2015				6,37	к п.1.3.11 Приобретение объектов основных средств, стоимость менее 40 т.р. - из себестоимости
1.4	Новое строительство*****						25511,75	

1.4.1	Строительство ВЛ-10кВ с совместной подвеской ВЛ-0,4кВ Ф-5 пс «Луч» ул. Фабричная, Рабочий переулок, 2-й Пролетарский переулок г.Михайлов Рязанской области	январь 2014	декабрь 2015	0,53	0,525	км	841,89	В соответствии с планом
1.4.2	Строительство ВЛ-10 кВ с совместной подвеской ВЛ-0,4 кВ Рязанская область, Рязанский р-н, с. Поляны, ул. Озерная (ТП Косичкин В.Н.)	январь 2015	декабрь 2015	0,27	0,266	км	499,99	Объект технологического присоединения
1.4.3	Строительство ВЛ-10 кВ с совместной подвеской ВЛ-0,4 кВ по адресу: ул. Белинского г. Спасск-Рязанский Рязанской области	январь 2015	декабрь 2017	0,25	0	км	55,85	Проектные работы
1.4.4	Строительство ВЛ-10 с совм.подвеской ВЛ-0,4 кВ ул. Заводская , с. Ижевское Спасского р-на	январь 2015	сентябрь 2015	0,30	0,3	км	677,24	В соответствии с планом
1.4.5	Строительство ВЛ-10 кВ с совместной подвеской ВЛ-0,4 кВ ул.Советская г.Спасска (детский сад)	январь 2015	сентябрь 2015	0,20	0,2	км	634,96	В соответствии с планом
1.4.6	Строительство ВЛ-10 кВ с совместной подвеской ВЛ-0,4 кВ ул.Татарская, Молодежная, Владимирская, Гончарная Рязанская обл. г. Касимов (ТП физ лиц)	январь 2015	декабрь 2016	0,45	0,45	км	888,22	Объект технологического присоединения
1.4.7	Строительство ВЛ-10 кВ с совместной подвеской ВЛ-0,4 кВ ул.Стрелецкая г.Рязк Рязанской области (ТП ф.л.Дыкина)	январь 2015	декабрь 2015	0,26	0,255	км	584,48	Объект технологического присоединения
1.4.8	Строительство ВЛ-6 кВ от ТП №4 до ТП №10 м-н Металлург г.Скопин	январь 2015	декабрь 2015	0,47	0,47	км	796,23	В соответствии с планом
1.4.9	Строительство ВЛ-6 кВ от ТП №4 до ТП №5 м-н Металлург г.Скопин	январь 2015	декабрь 2017	0,53	0	км	72,18	Проектные работы
1.4.10	Строительство ВЛ-6 кВ ул. 2-я Поташная, г. Скопин	январь 2015	декабрь 2016	0,50	0	км	70,40	Объект технологического присоединения. Проектные работы
1.4.11	Строительство ВЛ-10 кВ ф.№4 от ТП №19 до ТП №20 ул.Горького, ул.Сокольники, ул.Энгельса г.Рязк	январь 2015	декабрь 2016	0,46	0	км	90,15	В соответствии с планом
1.4.12	Строительство ВЛ-0,4кВ Ф№1, Ф№2, Ф№3 от ТП ЕР-300 по пл.Ленина р.п.Ермишь Рязанской области	январь 2015	декабрь 2017	1,31	0,372	км	392,43	В соответствии с планом
1.4.13	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. р.п Ермишь,плотина водохранилища.,	январь 2015	декабрь 2015	0,09	0,092	км	94,13	Объект технологического присоединения
1.4.14	Строительство ВЛ-0,4 кВ от КТП с.Больше-Коровино (школа) Захаровского района	январь 2015	декабрь 2015	0,57	0,565	км	434,86	В соответствии с планом
1.4.15	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз. Обл. с. Захарово, ул. Школьная	январь 2015	декабрь 2015	0,13	0,13	км	86,56	В соответствии с планом
1.4.16	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП с.Осово (школа) Захаровского района	январь 2015	декабрь 2015	0,00	0	км	90,60	Проектные работы ИП 2016г
1.4.17	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. г.Касимов, ул. Березовая	январь 2015	сентябрь 2015	0,31	0,309	км	358,37	В соответствии с планом
1.4.18	Строительство ВЛ-0,4кВ ф№1,2 от КТП №4417 д.Уткино Клепиковский район	январь 2015	декабрь 2015	1,78	1,779	км	1665,37	В соответствии с планом
1.4.19	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. Милославский р-н, р.п.Милославское ,ул. Квартальная, д.7.	январь 2015	декабрь 2015	0,13	0,126	км	69,68	Объект технологического присоединения
1.4.20	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№1 ЗТП №5206 ул.Заводская р.п. Александро-Невский	январь 2014	декабрь 2015	0,65	0,646	км	481,95	В соответствии с планом
1.4.21	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№2 ЗТП №5200 ул.Базарная р.п. Александро-Невский	январь 2015	декабрь 2017	1,12	0	км	83,40	Проектные работы ИП 2016г
1.4.22	Строительство ВЛ-0,4 кВ д.Ходынино ул.Краснопрудная Рыбновского района рязанской области	январь 2015	декабрь 2016	1,25	0,396	км	441,33	Объект технологического присоединения
1.4.23	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ЗТП №3602 до домов №8,№9 п.Окский Рязанского района	январь 2015	декабрь 2016	0,14	0	км	30,28	В соответствии с планом
1.4.24	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. Рязанский р-н, с. Варские ул.Приозерная	январь 2015	декабрь 2015	0,16	0,156	км	225,14	Объект технологического присоединения
1.4.25	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. Рязанский р-н, с. Кораблино. (ТП физ лиц)	январь 2015	декабрь 2015	0,07	0,07	км	114,51	Объект технологического присоединения
1.4.26	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. Рязанский р-н, с. Вышгород. (ТП Исаичкин)	январь 2015	сентябрь 2015	0,12	0,123	км	142,08	Объект технологического присоединения
1.4.27	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. Рязанский р-н, с. Вышгород. (ТП Кузнецов, Веселова О.И.)	январь 2015	сентябрь 2015	0,24	0,243	км	261,91	Объект технологического присоединения
1.4.28	Строительство ВЛ-0,4 кВ д.Полково Рязанского р-на рязанской области	январь 2015	декабрь 2016	3,90	1,5	км	900,00	Объект технологического присоединения
1.4.29	Строительство ВЛ-0,4кВ Ф1, Ф2 , Ф3, Ф4 от КТП №14 ул.Советская р.п.Сараи Рязанской области	январь 2015	декабрь 2017	2,64	0,585	км	466,49	Проектные работы ИП 2016г.
1.4.30	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл. г.Сасово, проспект Свободы	январь 2015	декабрь 2015	0,22	0,221	км	179,72	Объект технологического присоединения
1.4.31	Строительство ВЛ-0,4 кВ Рязанская обл., г. Сасово, ул.Деповская (ТП Козырев М.В.)	январь 2015	декабрь 2015	0,23	0,23	км	0,00	Объект технологического присоединения
1.4.32	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№2 КТП -2667 ул.Советская р.п.Старожилowo	январь 2015	декабрь 2018	2,08	0,2	км	376,16	В соответствии с планом
1.4.33	Строительство ВЛ-0,4 ул.Денисова р.п.Старожилowo Рязанской области (ТП 13-и одноэтажных жилых домов);	январь 2015	сентябрь 2015	0,42	0,42	км	558,89	Объект технологического присоединения
1.4.34	Строительство ВЛ-0,4 кВ с. Истье Старожилowsкого района Рязанской области (школьный сад)	январь 2015	сентябрь 2015	0,10	0,1	км	244,02	Объект технологического присоединения
1.4.35	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№1 ГКТП ЧЧ №204 ул.Пролетарская р.п.Чучково	январь 2014	декабрь 2018	1,20	0	км	82,40	В соответствии с планом
1.4.36	Строительство ВЛ-0,4 кВ №1 г. Шацк, ул. Костычева (ТП физ.лиц)	январь 2015	декабрь 2017	1,86	0,372	км	563,08	Объект технологического присоединения
1.4.37	Строительство ВЛ-0,4 кВ №2 г. Шацк, ул. Костычева (ТП физ.лиц)	январь 2015	декабрь 2016	0,71	0,4	км	514,13	Объект технологического присоединения
1.4.38	Строительство ВЛ-0,4 кВ (ТП Аксенов, Епишина) с. Дубровичи	январь 2015	сентябрь 2015	0,24	0,238	км	331,42	Объект технологического присоединения
1.4.39	Строительство ВЛ-0,4 кВ (ТП Карманова) с. Дубровичи	январь 2015	сентябрь 2015	0,16	0,158	км	226,11	Объект технологического присоединения.

1.4.40	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ЗТП№ 3438 п. Окский Рязанского р-на	январь 2014	декабрь 2015	0,29	0,292	км	503,80	В соответствии с планом
1.4.41	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул. 2-я Поташная, г. Скопин	январь 2015	декабрь 2018	1,61	0	км	196,21	Объект технологического присоединения. Проектные работы ИП 2016г
1.4.42	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул. 8 Марта, г. Сасово	январь 2015	декабрь 2015	0,14	0,137	км	138,82	Объект технологического присоединения
1.4.43	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул. Новая д. Полково Рязанского р-на (Глушонкова)	январь 2015	сентябрь 2015	0,20	0,195	км	313,94	Объект технологического присоединения
1.4.44	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул. Полевая, г. Спасск	январь 2015	сентябрь 2015	0,61	0,608	км	499,13	Объект технологического присоединения.
1.4.45	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул. Пролетарская, г. Сасово	январь 2015	декабрь 2015	0,12	0,12	км	104,00	Объект технологического присоединения.
1.4.46	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул.Новоселов, с.Истье, Старожилковский р-н	январь 2015	сентябрь 2015	0,10	0,1	км	96,68	Объект технологического присоединения
1.4.47	Строительство ВЛ-0,4 кВ н.п. Рязанские сады, ул. Юбилейная Старожилковский р-н	январь 2015	сентябрь 2015	1,16	1,16	км	807,37	Объект технологического присоединения
1.4.48	Строительство ВЛ-0,23 кВ ул. Садовая р.п. Старожилово (ТП Францевич)	январь 2015	декабрь 2015	0,18	0,183	км	115,69	Объект технологического присоединения
1.4.49	Строительство ВЛ-0,23 кВ ул. Садовая р.п. Старожилово (ТП Кузнецов)	январь 2015	декабрь 2015	0,13	0,13	км	94,18	Объект технологического присоединения
1.4.50	Строительство ВЛ-0,4 кВ (ТП Макарова) с. Дубровичи ул. Молодежная	январь 2015	сентябрь 2015	0,20	0,2	км	234,05	Объект технологического присоединения
1.4.51	Строительство ВЛ-0,4 кВ (ТП Панков) с. Рубцево, ул. Строителей	январь 2015	сентябрь 2015	0,26	0,26	км	299,35	Объект технологического присоединения
1.4.52	Строительство ВЛ-0,4 кВ (ТП Физ лиц) с. Бояринцево Михайловского р-на	январь 2015	декабрь 2015	0,23	0,227	км	249,02	Объект технологического присоединения
1.4.53	Строительство ВЛ-0,4 кВ Ряз.обл.с.Захарово ул.Школьная (ТП Гильманова)	январь 2015	декабрь 2015	0,10	0,097	км	109,23	Объект технологического присоединения
1.4.54	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул. Урицкого, г. Спасск	январь 2015	декабрь 2015	0,10	0,098	км	99,35	Объект технологического присоединения
1.4.55	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф."Артакважина" ЗТП №7 (ТП Трунин) с.Мурмино	январь 2015	декабрь 2015	0,31	0,314	км	247,48	Объект технологического присоединения
1.4.56	Рязанский РЭС: строительство ВЛ-0,4 кВ с. Дядьково, ул. Садовая	январь 2015	декабрь 2015	0,12	0,118	км	146,45	Объект технологического присоединения
1.4.57	Строительство ВЛ-0,4 кВ Рязанская обл., Рязанский р-н, д. Полково, ул. Новая. (ТП Панфилов Д.В.)	январь 2015	декабрь 2015	0,09	0,085	км	157,88	Объект технологического присоединения
1.4.58	Строительство ВЛ-0,4 кВ Рязанская обл., Рязанский р-н, д. Деулино (ТП Клевлеева Е.А., Дронова Л.И.)	январь 2015	декабрь 2015	0,10	0,102	км	174,04	Объект технологического присоединения
1.4.59	Строительство ВЛ-0,4 кВ д.Ново-Сергеевка Рязанского района Рязанской области	январь 2015	декабрь 2016	3,52	1,2	км	942,80	Объект технологического присоединения
1.4.60	Строительство ВЛ-0,4 кВ Рязанская обл., Рязанский р-н, с. Варские (Копытова А.М., Копытов И.В., Кислун Л.И.)	январь 2015	декабрь 2015	0,25	0,25	км	297,21	Объект технологического присоединения
1.4.61	Строительство ВЛ-0,4 кВ Рязанская обл., Рязанский р-н, п. Приозерный (Абдуразаков С.М.)	январь 2015	декабрь 2015	0,16	0,16	км	174,11	Объект технологического присоединения
1.4.62	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул.Татарская, Молодежная, Владимирская, Гончарная Рязанская обл. г. Касимов (ТП физ лиц)	январь 2015	декабрь 2016	0,78	0,32	км	314,35	Объект технологического присоединения
1.4.63	Строительство ВЛ-0,4 кВ Рязанская обл., р.п.Милославское, ул. Молодежная (ТП Болтенкова Ю.Н.)	январь 2015	декабрь 2015	0,20	0,2	км	164,86	Объект технологического присоединения
1.4.64	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул.Стрелецкая г.Ряжск рязанской области (ТП ф.л.Дыкина)	апрель 2015	декабрь 2016	0,99	0,23	км	304,12	Объект технологического присоединения
1.4.65	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф. №1,№2 КТП №17 ул.Малые Фабрики р.п.Сапожок	апрель 2015	декабрь 2019	2,10	0	км	187,81	В соответствии с планом. Проектные работы
1.4.66	Строительство КТП № 2357 ул.Привокзальная р.п.Милославское	апрель 2015	декабрь 2017	0,16	0	МВА	49,67	Объект технологического присоединения
1.4.67	Строительство КТП 160 кВА д.Ходынино ул.Краснопрудная Рыбновского района рязанской области	апрель 2015	декабрь 2015	0,16	0,16	МВА	638,99	Объект технологического присоединения
1.4.68	Строительство КТП 6/0,4 250 кВА ул. 2-я Поташная, г. Скопин	апрель 2015	декабрь 2016	0,25	0	МВА	46,50	Объект технологического присоединения. Проектные работы
1.4.69	Строительство КТП 250/10/0,4 кВ ул.Татарская, Молодежная, Владимирская, Гончарная Рязанская обл. г. Касимов (ТП физ лиц)	апрель 2015	декабрь 2015	0,25	0,25	МВА	683,28	Объект технологического присоединения.
1.4.70	Строительство КТП 250/10/0,4 кВ Рязанская обл., г.Рыбное рязанской области (ТП Ванечкин Ю.В.)	апрель 2015	декабрь 2015	0,25	0,25	МВА	563,04	Объект технологического присоединения
1.4.71	Строительство СТП-10/0,4 25 кВ ул. Рабочих, г. Ряжск	апрель 2015	декабрь 2015	0,03	0,025	МВА	427,20	Объект технологического присоединения
1.4.72	Строительство МТП 160/10/0,4 кВ ул.Стрелецкая г.Ряжск рязанской области (ТП ф.л.Дыкина)	апрель 2015	декабрь 2015	0,16	0,16	МВА	453,47	Объект технологического присоединения
1.4.73	Строительство ГКТП №7 250 кВА ул.Дунай р.п.Сапожок рязанской области	январь 2015	декабрь 2017	0,25	0	МВА	41,40	В соответствии с планом
1.4.74	Строительство КТП №7 ул.Урицкого г.Спас-Клепики Клепиковского района	январь 2015	декабрь 2017	0,25	0	МВА	40,69	В соответствии с планом
1.4.75	Проектные работы инвестиционной программы ОАО "РОЭК" по Технологическому присоединению на 2015 год	январь 2015	декабрь 2015				962,24	Проектные работы ТП 2015
1.4.76	Строительство ТП-10/0,4 кВ н.п. Рязанские сады, ул. Юбилейная Старожилковский р-н	январь 2014	декабрь 2018	0,25	0	МВА	3,00	Объект технологического присоединения
1.4.77	Строительство Рязанский р-н (ТП физ.лиц) МТП-10/0,4 160 кВА с. Поляны ул. Энгельса	январь 2014	декабрь 2015	0,16	0	МВА	1,67	Объект технологического присоединения
1.4.78	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-32 ул. Ворошилова, Куштина г. Шацк	январь 2015	декабрь 2019	1,65	0	км	2,03	В соответствии с планом