

Отчет о выполнении планов капитальных вложений АО "РОЭК" за 2017 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	Вводная мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед. изм. (МВА, км)		
1	2	3	4	5	6	7	11	20
С. Регулирующихся методом индексации на основе долгосрочных параметров								
2	Период (год долгосрочного периода регулирования)						56 017,24	
2.1	Достройка, дооборудование, модернизация*						0,00	
2.2	Реконструкция**						8 249,17	
2.3	Техническое перевооружение***						17 487,62	
2.4	Новое строительство****						30 280,45	
ОАО "РОЭК" Центральный исполнительный аппарат								
1.1	Достройка, дооборудование, модернизация*						0,00	
Добавить								
1.2	Реконструкция**						8 249,17	
1.2.1	Реконструкция ТП №10 пос.Фабрика г.Касимов	Январь 2017	Декабрь 2017	0,400	0,15	МВА	314,17	В соответствии с планом
1.2.2	Реконструкция объектов для технологического присоединения	Январь 2015	Январь 2017				6 699,53	В соответствии с поступившими заявками
1.2.3	Реконструкция КТП №6096 ул.Ленинский проспект с.Путятино	Январь 2017	Декабрь 2017	0,160			550,34	Перевод в реконструкцию п.1.4.2.1 в соответствии с содержанием выполненных работ
1.2.4	Реконструкция ГКТП № 7 ул. Дунай р.п. Сапожок	Январь 2017	Декабрь 2017	0,25		МВА	685,13	Перевод в реконструкцию в связи с приобретением имущества "Сапожковский РЭС" п.1.4.19
Добавить								
1.3	Техническое перевооружение***						17 487,62	
1.3.1	ВИПО-18-01-05-26 (подъемник авт.гидравл.)	Январь 2015	Декабрь 2017				379,31	Лизинг
1.3.2	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	Январь 2015	Декабрь 2017				331,32	Лизинг
1.3.3	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	Январь 2015	Декабрь 2017				427,90	Лизинг
1.3.4	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	Январь 2015	Декабрь 2017				437,26	Лизинг
1.3.5	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	Январь 2015	Декабрь 2017				431,94	Лизинг
1.3.6	ВИПО-18-01-05 (подъемник авт.гидравл.)	Январь 2015	Декабрь 2017				373,64	Лизинг
1.3.7	БКМ 317 на базе ГАЗ 33081 Филиал "Касимовские городские распределительные электрические сети"	Январь 2017	Декабрь 2019				799,82	Лизинг
1.3.8	Автовышка ГАЗ-33081 АПТ 18 филиал "Клепиковский район электрических сетей"	Январь 2016	Декабрь 2018				1 151,15	Лизинг
1.3.9	Автомобиль УАЗ 390995 Фермер Филиал "Путятинский район электрических сетей"	Январь 2016	Декабрь 2018				513,38	Лизинг
1.3.10	Автомобиль ВАЗ 2123 «Нива Шевроле» Филиал "Новодеревенский район электрических сетей"	Январь 2017	Декабрь 2019				317,20	Лизинг
1.3.11	Автомобиль УАЗ 390995 Фермер Филиал «Рыбновский район электрических сетей»	Январь 2016	Декабрь 2018				513,38	Лизинг
1.3.12	Автомобиль УАЗ 390995 Фермер Филиал "Скопинский район электрических сетей"	Январь 2016	Декабрь 2018				513,38	Лизинг
1.3.13	КАМАЗ 43118 с КМУ Филиал "Рязанский район электрических сетей"	Январь 2017	Декабрь 2019				2 438,96	Лизинг
1.3.14	Автовышка ГАЗ-3309 АПТ 18 Филиал "Шацкий район электрических сетей"	Январь 2016	Декабрь 2018				1 151,15	Лизинг
1.3.15	Автомобиль УАЗ 390995 Фермер Филиал "Спасский район электрических сетей"	Январь 2017	Декабрь 2019				317,55	Лизинг
1.3.16	Автомобиль УАЗ 390995 Фермер Филиал "Старожилковский район электрических сетей"	Январь 2017	Январь 2019				317,55	Лизинг
1.3.17	Приобретение объектов основных средств прочее	Январь 2016	Декабрь 2019				5 722,80	реализации задачи укрупнения активов
1.3.18	Автомобиль ВАЗ 2123 «Нива Шевроле» Филиал "Михайловский район электрических сетей"	Январь 2017	Декабрь 2019				325,11	Лизинг
1.3.19	Автомобиль УАЗ-374195-05 (Груз. фургон)	Октябрь 2017	Декабрь 2018				194,85	Лизинг
1.3.20	Автомобиль Chevrolet Niva	Октябрь 2017	Декабрь 2018				215,67	Лизинг
1.3.21	Автомобиль УАЗ-390995-04 (Груз. фургон)	Октябрь 2017	Декабрь 2018				206,60	Лизинг
1.3.22	Автомобиль ГАЗ-А31Р33 (Груз. фургон, 7 мест)	Октябрь 2017	Декабрь 2018				407,69	Лизинг
Добавить								
1.4	Новое строительство****						30 280,45	
1.4.1	Строительство ВЛ-10 кВ с совместной подвеской ВЛ-0,4 кВ по адресу: ул. Белинского г. Спасск-Рязанский Рязанской области	Январь 2017	Декабрь 2017	0,250	0,25	км	758,53	В соответствии с планом
1.4.2	Строительство ВЛ-6 кВ от ТП №4 до ТП №5 м-н Металлург г.Скопин	Январь 2017	Декабрь 2017	0,530	0,530	км	813,57	В соответствии с планом
1.4.3	Строительство ВЛ-10кВ ф.№19, ф.№20 ПС Сасово ТПСС №1906 г.Сасово	Январь 2016	Декабрь 2017	1,900	1,900	км	4 438,00	В соответствии с планом
1.4.4	Установка КРУН на ВЛ-10 кВ. ф.1 ПС «Луч» г.Михайлов	Январь 2017	Декабрь 2017			км	769,19	В соответствии с планом
1.4.5	Строительство ВЛ-10кВ ф.№7 ПС «Коловрат» ул.Свердлова г.Спасск-Рязанский	Январь 2017	Декабрь 2018	0,690	0,690	км	112,75	В соответствии с планом
1.4.6	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	1,309	0,937	км	907,90	В соответствии с планом
1.4.7	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№2 ЗТП №5200 ул.Базарная р.п. Александров-Невский	Январь 2017	Декабрь 2017	1,120	1,12	км	805,71	В соответствии с планом
1.4.8	Строительство ВЛ-0,4кВ Ф1, Ф2, Ф3, Ф4 от КТП №14 ул.Советская р.п.Сараи Рязанской области	Январь 2015	Декабрь 2017	2,638	1,199	км	136,32	В соответствии с планом
1.4.9	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№2 КТП -2667 ул.Советская р.п.Старожилово	Январь 2015	Декабрь 2018	2,080	0,8	км	916,84	В соответствии с планом
1.4.10	Строительство ВЛ-0,4 кВ №1 г. Шацк, ул. Костычева (ТП физ.лиц)	Январь 2015	Декабрь 2018	1,860	0,745	км	0,00	Объект технологического присоединения. Выполнен 2017г

1.4.11	Строительство ВЛ-0,4 кВ ул. 2-я Поташная, г. Скопин	Январь 2016	Декабрь 2018	1,614	0,506	км	648,38	Объект технологического присоединения
1.4.12	Строительство ВЛ-0,4 кВ от КТП №2357 ул.Привокзальная р.п.Милославское	Январь 2017	Декабрь 2017	0,120	0,12	км	244,40	В соответствии с планом
1.4.13	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№5 ЗТП ЕР-300 ул. Площадь Ленина р.п.Ермишь	Январь 2017	Декабрь 2018	0,650		км	79,40	В соответствии с планом
1.4.14	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№2 КТП №5207 ул.Почтовая р.п. Александрo-Невский	Январь 2017	Декабрь 2018	0,580		км	64,94	В соответствии с планом
1.4.15	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№1 КТП №10 Ул. 1 Параллельная р.п.Сараи	Январь 2017	Декабрь 2018	0,350		км	64,90	В соответствии с планом
1.4.16	Строительство ВЛ-0,4 кВ ф.№1 ТПСС №719 ул.Курашова г.Сасово	Январь 2017	Декабрь 2020	2,218		км	140,75	В соответствии с планом
1.4.17	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-32 ул.Ворошилова, ул.Куштина, ул.Гагарина г.Шацк	Январь 2017	Декабрь 2019	1,650		км	1 399,31	Выполнение первого этапа 2018г
1.4.18	Строительство КТП № 2357 ул.Привокзальная р.п.Милославское	Январь 2017	Декабрь 2017	0,160	0,160	МВА	640,06	В соответствии с планом
1.4.19	Строительство ГКТП №7 250 кВА ул.Дунай р.п.Сапожок рязанской области	Январь 2017	Декабрь 2017	0,250	0,250	МВА	0,00	Перевод в реконструкцию в связи с приобретением имущества "Сапожковский РЭС"
1.4.20	Строительство КТП №7 ул.Урицкого г.Спас-Клепики Клепиковского района	Январь 2017	Декабрь 2017	0,250	0,250	МВА	929,01	В соответствии с планом
1.4.21	Строительство КТП №6096 ул.Ленинский проспект с.Путятино	Январь 2017	Декабрь 2017	0,160	0,160	МВА	0,00	Перевод в реконструкцию в соответствии с содержанием выполненных работ
1.4.22	Строительство объектов для технологического присоединения потребителей	Январь 2015	Декабрь 2017				11 276,04	В соответствии с поступившими заявками
1.4.23	Строительство ВЛ0,4 кВ ул. Загородная г. Рязск Рязанской области	Январь 2017	Декабрь 2017	1,982		км	459,69	Выполнение первого этапа 2018г согласно обращению администрации г.Рязск
1.4.24	Строительство КЛ-0,4 кВ (2 шт.) с.Константиново Рыбновского р-на (ТП "ГАУК С.А.Есенина")	Январь 2016	Декабрь 2017	0,84		км	2 748,48	Согласно распоряжению губернатора рязанской области
1.4.25	Строительство КТП 400 кВА (с трансф. 250 кВА) с.Константиново Рыбн. р-на (ТП "ГАУК С.А.Есенина")	Январь 2016	Декабрь 2017	0,25		МВА	674,55	Согласно распоряжению губернатора рязанской области
1.4.26	Строительство КЛ-10 кВ ф№6 ПС «Ока» от ПС «Ока» до ЦРП-1, г. Рыбное, ул. Тепловозная, ул. Электротраговая	Июль 2017	Сентябрь 2017	0,235		км	1 251,73	Объект технологического присоединения

[Добавить](#)