



1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	98,861	92,746	20,916	14,801	13,925	0,000	18,258	0,000	21,299	0,000	12,291	0,000	12,172	0,000	-6,115	-6,19	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей. Развитие систем учета электрической энергии
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	8,698	7,242	2,538	1,082	0,852	0,000	0,852	0,000	0,852	0,000	0,852	0,000	2,752	0,000	-1,456	-16,74	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	2,673	1,047	1,626	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,047	0,000	-1,626	-60,83	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.1	Реконструкция ТП№31 по ул. Кирпичная в г. Россошь	O_24/00013	0,780	0,000	0,780	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,780	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования проект запланирован на 2029 г.( О_24/00091)
1.2.1.1	Реконструкция ТП№104 по ул. Суворова в г. Россошь	O_24/00022	0,846	0,000	0,846	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,846	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.1.1	Реконструкция ТП-31 по ул. Кирпичная	O_24/00091	1,047	1,047	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,047	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	6,025	6,195	0,912	1,082	0,852	0,000	0,852	0,000	0,852	0,000	0,852	0,000	1,705	0,000	0,170	0,00	нд	нд	нд
1.2.1.2	Приобретение вакуумного выключателя для модернизации ячейки К-37 ПС "РЭАЗ"	O_24/00009	0,912	0,852	0,912	0,852	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,060	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.2	Приобретение разъединителя-предохранителя РПС-10/Л 1000 А	O_24/00050	0,000	0,230	0,000	0,230	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,230	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.2	Приобретение вакуумного выключателя для модернизации ячейки К-37 ПС "РЭАЗ" №5	O_24/00066	0,852	0,852	0,000	0,000	0,852	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.2	Приобретение вакуумного выключателя для модернизации ячейки К-37 ПС "РЭАЗ" №8	O_24/00072	0,852	0,852	0,000	0,000	0,000	0,000	0,852	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.2	Приобретение вакуумного выключателя для модернизации ячейки К-37 ПС "РЭАЗ" №6	O_24/00080	0,852	0,852	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,852	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.2	Приобретение вакуумного выключателя для модернизации ячейки К-37 ПС "РЭАЗ" №9	O_24/00085	0,852	0,852	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,852	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1.2	Приобретение вакуумных выключателей для модернизации ячеек К-37 ПС "РЭАЗ" ввод №1 и №2	O_24/00090	1,705	1,705	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,705	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	14,568	12,344	8,994	6,770	4,599	0,000	0,186	0,000	0,000	0,000	0,789	0,000	0,000	0,000	-2,224	-15,27	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	14,568	12,344	8,994	6,770	4,599	0,000	0,186	0,000	0,000	0,000	0,789	0,000	0,000	0,000	-2,224	-15,27	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Ломоносова (89-109), пер. Мира (2а-24)от ТП-219	O_24/00002	0,618	0,000	0,618	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,618	нд	нд	нд	Проект доработан (разбит на составные согласно улицам, на которых расположена ВЛ, для удобства учета основных средств) и добавлен в перечень инвестиционных проектов 2024 года (О_24/00038, О_24/00039)
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Большевик (83а-135) от ТП-708	O_24/00004	0,703	0,000	0,703	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,703	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Большевик (13-83) от ТП-712	O_24/00005	0,783	0,000	0,783	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,783	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Орджоникидзе (43-93), Островского (42 б,в,г) от ТП-144	O_24/00007	0,486	0,000	0,486	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,486	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Крупской (41-43), Пролетарская (220-248) от ТП-15	O_24/00015	0,493	0,000	0,493	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,493	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Озерная (2-24в), Пушкина (3-29), Красная (19-29) от ТП-154	O_24/00016	0,968	0,000	0,968	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,968	нд	нд	нд	Проект доработан (разбит на составные согласно улицам, на которых расположена ВЛ, для удобства учета основных средств) и добавлен в перечень инвестиционных проектов 2024 года (О_24/00051, О_24/00026, О_24/00027)
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Серегина (73-85), Герцена (32-62), Титова (24-44), пер. Дружбы (6-18а) от ТП-161	O_24/00017	1,325	0,000	1,325	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,325	нд	нд	нд	Проект доработан (разбит на составные согласно улицам, на которых расположена ВЛ, для удобства учета основных средств) и добавлен в перечень инвестиционных проектов 2024 года (О_24/00028, О_24/00029, О_24/00030, О_24/00031)
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Ленина (98-138), Мордовцева (33а-61) от ТП-180	O_24/00018	0,699	0,000	0,699	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,699	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Воровского (4-12), Кулибина (1-19) от ТП-213	O_24/00019	0,322	0,000	0,322	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,322	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Черняховского (1-37), С. Лазо (27-57) от ТП-218	O_24/00020	1,011	0,000	1,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,011	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования выполнение работ в 2024-2029 гг. не планируется.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Гастелло (12-50) от ТП-225	O_24/00021	0,420	0,000	0,420	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,420	нд	нд	нд	Проект доработан (расширена область предполагаемой реконструкции) и добавлен позицией О_24/00052)
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Подгорная (61а-67), Тельмана (17-35), Титова (1а-25) от ТП-13	O_24/00025	1,166	0,000	1,166	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,166	нд	нд	нд	Проект доработан (разбит на составные согласно улицам, на которых расположена ВЛ, для удобства учета основных средств) и добавлен в перечень инвестиционных проектов 2024 года (О_24/00032, О_24/00033, О_24/00034, О_24/00035, О_24/00036, О_24/00037)
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Красная (19-29) от ТП-154	O_24/00051	0,000	0,138	0,000	0,138	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,138	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пушкина (3-29) от ТП-154	O_24/00026	0,000	0,196	0,000	0,196	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,196	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Озерная (2-24в) от ТП-154	O_24/00027	0,000	0,569	0,000	0,569	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,569	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул.Герцена (32-62) от ТП-161	O_24/00028	0,000	0,256	0,000	0,256	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,256	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по пер Дружбы (3а-23) от ТП-161	O_24/00029	0,000	0,272	0,000	0,272	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей

1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Титова (24-44) от ТП-161	O_24/00030	0,000	0,366	0,000	0,366	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,366	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Серегина (73-85, 74-80а) от ТП-161	O_24/00031	0,000	0,352	0,000	0,352	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,352	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Подгорная (61а-67) от ТП-13	O_24/00032	0,000	0,093	0,000	0,093	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,093	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Герцена (1-33) от ТП-13	O_24/00033	0,000	0,178	0,000	0,178	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,178	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Тельмана (17-35) от ТП-13	O_24/00034	0,000	0,258	0,000	0,258	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,258	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. III Интернационала (36-64) от ТП-13	O_24/00035	0,000	0,419	0,000	0,419	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,419	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по пер.Подгорный (1-9а) от ТП-13	O_24/00036	0,000	0,201	0,000	0,201	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,201	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Титова (1а-25) от ТП-13	O_24/00037	0,000	0,425	0,000	0,425	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,425	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Ломоносова (89-109) от ТП-219	O_24/00038	0,000	0,155	0,000	0,155	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,155	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по пер. Мира (2а-24) от ТП-219	O_24/00039	0,000	0,320	0,000	0,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,320	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Февральская (101-151) от ТП-5	O_24/00041	0,000	0,555	0,000	0,555	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,555	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Ломоносова (7-51) от ТП-274	O_24/00043	0,000	0,342	0,000	0,342	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,342	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Февральская (43-73) от ТП-192	O_24/00046	0,000	0,512	0,000	0,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,512	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6;0,4 кВ по ул. Февральская (15-41) от ТП-192	O_24/00047	0,000	0,684	0,000	0,684	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,684	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Гастелло (6-50) от ТП-225	O_24/00052	0,000	0,479	0,000	0,479	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,479	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Королева (2-20,26-28) от ТП-204	O_24/00053	0,615	0,615	0,000	0,000	0,615	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Комарова (1-15, 23-25) от ТП-204	O_24/00054	0,452	0,452	0,000	0,000	0,452	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6;0,4 кВ по пер. Белинского (13-21), ул. Рябцева (3-27) от ТП-37 до ТП-239	O_24/00055	2,211	2,211	0,000	0,000	2,211	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Февральская (136-150, 156-180) от ТП-97	O_24/00056	0,313	0,313	0,000	0,000	0,313	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по пер. Белинского (1-9) от ТП-97	O_24/00057	0,362	0,362	0,000	0,000	0,362	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ ф.№6 -10 кВ ПС "Россошь" от оп.№1 до оп.№8	O_24/00058	0,646	0,646	0,000	0,000	0,646	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по пер. Восточный (7-29) от ТП-102	O_24/00067	0,186	0,186	0,000	0,000	0,000	0,000	0,186	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. С. Лазо (49а-123а) от ТП-102	O_24/00083	0,789	0,789	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,789	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	75,595	73,160	9,384	6,949	8,474	0,000	17,220	0,000	20,447	0,000	10,650	0,000	9,420	0,000	-2,435	0,00	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	75,595	73,160	9,384	6,949	8,474	0,000	17,220	0,000	20,447	0,000	10,650	0,000	9,420	0,000	-2,435	0,00	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
1.2.3.5	Мероприятия по созданию и развитию информационно-вычислительного комплекса	O_24/00011	9,384	6,949	9,384	6,949	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,435	нд	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
1.2.3.5	Мероприятия по созданию и развитию информационно-вычислительного комплекса	O_24/00063	8,474	8,474	0,000	0,000	8,474	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
1.2.3.5	Мероприятия по созданию и развитию информационно-вычислительного комплекса	O_24/00069	17,220	17,220	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
1.2.3.5	Мероприятия по созданию и развитию информационно-вычислительного комплекса	O_24/00079	20,447	20,447	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	20,447	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
1.2.3.5	Мероприятия по созданию и развитию информационно-вычислительного комплекса	O_24/00084	10,650	10,650	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,650	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
1.2.3.5	Мероприятия по созданию и развитию информационно-вычислительного комплекса	O_24/00089	9,420	9,420	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,420	0,000	0,000	нд	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии
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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	62,078	64,371	5,844	8,137	14,935	0,000	1,031	0,000	11,101	0,000	20,469	0,000	8,698	0,000	2,293	0,00	нд	нд	Увеличение протяженности линий электропередачи, не связанное с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям.Увеличение мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанное с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям.Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей.	
1.4	Устройство двухцепной ВЛ-10 кВ ф.№4,19 ПС "РЭАЗ"	O_24/00024	5,844	0,000	5,844	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-5,844	нд	нд	нд	В объемы проекта добавлены две кабельные вставки (2ААБл 3×150, L=2×129 м), что привело к изменению наименования и количественного показателя. Взамен данной позиции включена позиция O_24/00040	
1.4	Устройство двухцепной КВЛ-10 кВ ф.№4,19 ПС "РЭАЗ"	O_24/00040	0,000	6,684	0,000	6,684	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,684	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство ТП-274 по ул. Ломоносова (40-44)	O_24/00042	0,000	0,522	0,000	0,522	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,522	нд	нд	нд	Увеличение мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанное с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	
1.4	Устройство ВЛ-6 кВ ул. Ломоносова (40-44) от ТП-274	O_24/00044	0,000	0,122	0,000	0,122	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,122	нд	нд	нд	Увеличение протяженности линий электропередачи, не связанное с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	
1.4	Устройство ТП-192 по ул. Февральская (41-43)	O_24/00045	0,000	0,809	0,000	0,809	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,809	нд	нд	нд	Увеличение мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанное с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-134 до ТП-7, от ТП-7 до ТП-105	O_24/00059	5,940	5,940	0,000	0,000	5,940	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-134 до ТП-105	O_24/00060	6,528	6,528	0,000	0,000	6,528	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство ТП-239 по ул. Рябцева, 3	O_24/00061	0,826	0,826	0,000	0,000	0,826	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Увеличение мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанное с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-70 до ТП-30	O_24/00062	1,641	1,641	0,000	0,000	1,641	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство 2КЛ-6 кВ от ф.№10 ПС "Россошь" от оп.№72 до оп.№72/1	O_24/00068	1,031	1,031	0,000	0,000	0,000	0,000	1,031	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-70 до ул. Элеваторная	O_24/00074	1,741	1,741	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,741	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство 2КЛ-10 кВ от ТП-160 до ТП-128	O_24/00075	6,462	6,462	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,462	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-35 до ТП-212	O_24/00076	0,882	0,882	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,882	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-115 до ТП-212	O_24/00077	1,424	1,424	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,424	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство ВЛ-10 кВ от ТП-16 до ТП-128	O_24/00078	0,592	0,592	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,592	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Увеличение протяженности линий электропередачи, не связанное с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям	
1.4	Устройство КЛ-10 кВ от ПС "РЭАЗ" до ТП-160	O_24/00081	16,656	16,656	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,656	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-105 до ТП-121 , от ТП-121 до ТП-30	O_24/00082	3,813	3,813	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,813	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-10 кВ Ф.№14 ПС "РЭАЗ" до ТП-44	O_24/00086	0,455	0,455	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,455	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-10 кВ Ф.№7 ПС "ПТФ" до ТП-44	O_24/00087	2,008	2,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,008	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство КЛ-6 кВ от ТП-1 до ТП-2	O_24/00088	2,696	2,696	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,696	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.4	Устройство 2КЛ-6 кВ от оп.№44 до РП-1 ф.№4 ПС "Россошь"	O_24/00092	3,539	3,539	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,539	0,000	0,000	нд	нд	нд	Заменение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	29,671	32,072	1,994	4,395	2,676	0,000	12,751	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,250	0,000	2,401	8,09	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации
1.6	Приобретение передвижной дизельной электростанции 100 кВт	O_24/00014	1,265	0,000	1,265	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-1,265	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования приобретение в 2024-2029 гг. не планируется.	
1.6	Приобретение передвижной дизельной электростанции 30 кВт	O_24/00023	0,729	0,000	0,729	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,729	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования приобретение в 2024-2029 гг. не планируется.	
1.6	Приобретение бригадного автомобиля (ГАЗ-27527-723 Соболь 4*4) для нужд ОВБ	O_24/00048	0,000	3,990	0,000	3,990	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,990	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации	
1.6	Приобретение прибора для контроля качества электроэнергии	O_24/00049	0,000	0,405	0,000	0,405	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,405	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации	
1.6	Приобретение автомобиля Лада Веста	O_24/00064	1,562	1,562	0,000	0,000	1,562	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации	
1.6	Приобретение автомобиля Лада Гранта	O_24/00065	1,114	1,114	0,000	0,000	1,114	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации	
1.6	Приобретение автомобиля Лада Веста	O_24/00070	1,562	1,562	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,562	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации	
1.6	Приобретение автомобиля Лада Гранта	O_24/00071	1,114	1,114	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,114	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации	
1.6	Приобретение автовышки Газон Next C41R13	O_24/00073	10,075	10,075	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,075	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации	
1.6	Приобретение автовышки Садко Next C41A23	O_24/00093	12,250	12,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,250	0,000	0,000	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности сетевой организации

\* В формате приложения № 1.4 к приказу Минэнерго России от «24» марта 2010 г. № 114

Директор МУП г. Россошь "ТЭС" \_\_\_\_\_ Д. И. Синягин