

Сравнительная информация по корректировке инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия городского поселения город Россошь "Городские электрические сети" на 2021г., млн. рублей

[illegible]

1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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	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	нд	нд
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей 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
1.1.3.1	Строительство новых 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
1.1.3.1	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
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей 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
1.1.3.2	Строительство новых 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
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
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
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
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

1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	18,480	13,424	18,480	13,424	-5,056	-27,36	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	1,670	0,655	1,670	0,655	-1,015	-60,78	нд	нд	нд
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,330	0,157	0,330	0,157	-0,173	-52,42	нд	нд	нд
1.2.1.1	Реконструкция ТП №741 по ул. Достоевского в г. Россошь	L_21/00014	0,33	0,000	0,330	0,000	-0,330	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования реконструкция не планируется
1.2.1.1	Приобретение ячеек КСО-393 для реконструкции ТП-143	L_21/00054	0,00	0,157	0,000	0,157	0,157	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	1,340	0,498	1,340	0,498	-0,842	-62,84	нд	нд	нд
1.2.1.2	Приобретение вакуумного выключателя для модернизации ячейки К-37 ГПП "РЭАЗ"	L_21/00008	1,340	0,498	1,340	0,498	-0,842	-62,84	нд	нд	В связи с недостатком финансирования снижены запланированные объемы
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	8,620	6,529	8,620	6,529	-2,091	-24,26	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	8,620	6,529	8,620	6,529	-2,091	-24,26	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Макарова (2-14) от ТП-16	L_21/00001	0,190	0,000	0,190	0,000	-0,190	нд	нд	нд	Проект реализован в 2020 году
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Транспортная (60-88), Менделеева (47-81), Пятилетки (47-71), Р. Люксембург (121-155) от ТП-17	L_21/00002	1,510	0,000	1,510	0,000	-1,510	нд	нд	нд	Проект доработан и разбит на несколько подпунктов в связи с перерасчетом фактических нагрузочных параметров
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Февральская (20-114а), Пролетарская (44-60) от ТП-21	L_21/00003	1,380	0,000	1,380	0,000	-1,380	нд	нд	нд	Реализация проекта нецелесообразна в связи с перерасчетом фактических нагрузочных параметров.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Чапаева (2а-12), Толбухина (12-46) от ТП-26	L_21/00004	0,940	0,000	0,940	0,000	-0,940	нд	нд	нд	Проект по ул. Чапаева реализован в 2020 г. Проект по ул. Толбухина запланирован в 2021 г. (L_21/00020)
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Р. Люксембург (26-38) от ТП-28	L_21/00005	0,750	0,000	0,750	0,000	-0,750	нд	нд	нд	Проект реализован в 2020 году
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пролетарская (90-102) от ТП-37	L_21/00006	0,450	0,000	0,450	0,000	-0,450	нд	нд	нд	Проект доработан и разбит на несколько подпунктов в связи с перерасчетом фактических нагрузочных параметров
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пролетарская (26-40), пер. Луначарского (9-27), Володарского (72-80) от ТП-56	L_21/00007	0,480	0,000	0,480	0,000	-0,480	нд	нд	нд	Реализация проекта нецелесообразна в связи с перерасчетом фактических нагрузочных параметров
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ Ф.№4 от РП-1 до ТП-2	L_21/00012	1,740	0,000	1,740	0,000	-1,740	нд	нд	нд	Реализация проекта нецелесообразна в связи с перерасчетом фактических нагрузочных параметров
1.2.2.1	Реконструкция 2КЛ Ф№10-6 кВ от опоры №71 до опоры №73	L_21/00013	1,180	0,000	1,180	0,000	-1,180	нд	нд	нд	Реализация проекта нецелесообразна в связи с перерасчетом фактических нагрузочных параметров.
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Р. Люксембург (135-155) от ТП-17	L_21/00016	0,000	0,434	0,000	0,434	0,434	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пятилетки (74-90) от ТП-17	L_21/00017	0,000	0,245	0,000	0,245	0,245	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Менделеева (65-81) от ТП-17	L_21/00018	0,000	0,134	0,000	0,134	0,134	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей

1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Транспортная (43-77) от ТП-17	L_21/00019	0,000	0,163	0,000	0,163	0,163	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Толбухина (12-46) от ТП-26	L_21/00020	0,000	0,273	0,000	0,273	0,273	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Р. Люксембург (95,121-133) от ТП-237	L_21/00021	0,000	0,373	0,000	0,373	0,373	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Менделеева (25,47-63) от ТП-237	L_21/00022	0,000	0,159	0,000	0,159	0,159	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пятилетки (40,60-72) от ТП-237	L_21/00023	0,000	0,212	0,000	0,212	0,212	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. М. Горького (224-268) от ТП-238	L_21/00024	0,000	0,216	0,000	0,216	0,216	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. М. Горького (272-298) от ТП-238	L_21/00025	0,000	0,171	0,000	0,171	0,171	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по пер. Лесной (2а-6) от ТП-238	L_21/00026	0,000	0,131	0,000	0,131	0,131	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пролетарская (88-96) от ТП-37	L_21/00027	0,000	0,121	0,000	0,121	0,121	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пролетарская (98-102) от ТП-37	L_21/00028	0,000	0,104	0,000	0,104	0,104	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Рябцева (1,3,3а) от ТП-97	L_21/00029	0,000	0,140	0,000	0,140	0,140	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Советская (43а-57) от ТП-179	L_21/00030	0,000	0,185	0,000	0,185	0,185	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Советская (23а-43) от ТП-179	L_21/00031	0,000	0,217	0,000	0,217	0,217	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Зеленая (43-69) от ТП-179	L_21/00032	0,000	0,135	0,000	0,135	0,135	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Зеленая (15-41) от ТП-179	L_21/00033	0,000	0,197	0,000	0,197	0,197	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Январская (82-114) от ТП-179	L_21/00034	0,000	0,288	0,000	0,288	0,288	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Январская (56а-80) от ТП-179	L_21/00035	0,000	0,124	0,000	0,124	0,124	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Чкалова (18-42) от ТП-171	L_21/00036	0,000	0,132	0,000	0,132	0,132	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей

1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. 2 проезд Чкалова (1-11) от ТП-171	L_21/00037	0,000	0,114	0,000	0,114	0,114	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Черкасская (12-40) от ТП-171	L_21/00038	0,000	0,277	0,000	0,277	0,277	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Деповская (60-86) от ТП-103	L_21/00039	0,000	0,197	0,000	0,197	0,197	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. М. Горького (300-344) от ТП-236	L_21/00040	0,000	0,175	0,000	0,175	0,175	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. М. Горького (346-390) от ТП-236	L_21/00041	0,000	0,191	0,000	0,191	0,191	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Деповская (112-156а) от ТП-82	L_21/00042	0,000	0,303	0,000	0,303	0,303	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Деповская (90-110) от ТП-82	L_21/00043	0,000	0,187	0,000	0,187	0,187	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Пролетарская (148в, 148г, 148е) от ТП-30	L_21/00044	0,000	0,193	0,000	0,193	0,193	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Л. Толстого (79Б-95) от ТП-114	L_21/00045	0,000	0,177	0,000	0,177	0,177	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. М. Горького (168-222) от ТП-36	L_21/00046	0,000	0,245	0,000	0,245	0,245	нд	нд	нд	Замещение (обновление) электрической сети и повышение экономической энергоэффективности электроснабжения потребителей
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по ул. Малашенкова (1-15) от ТП-181	L_21/00048	0,000	0,146	0,000	0,146	0,146	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 (17-33) от ТП-181	L_21/00049	0,000	0,170	0,000	0,170	0,170	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
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	8,190	6,240	8,190	6,240	-1,950	-23,81	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
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
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
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
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	8,190	6,240	8,190	6,240	-1,950	-23,81	нд	нд	Развитие систем учета электрической энергии

1.2.3.5	Мероприятия по созданию и развитию информационно-вычислительного комплекса	L_21/00011	8,190	6,240	8,190	6,240	-1,950	-23,81	нд	нд	В связи с недостатком финансирования снижены запланированные объемы
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
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
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
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
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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
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
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
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
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	1,924	0,000	1,924	1,924	нд	нд	нд	Развитие электрической сети и усиление существующей сети, связанное с подключением новых потребителей
1.4	Строительство ВЛ-10 кВ от оп. №ЖЗ ф.№7-10 кВ "ПТФ" до ТП-238	L_21/00047	0,00	0,649	0,000	0,649	0,649	нд	нд	нд	Развитие электрической сети и усиление существующей сети, связанное с подключением новых потребителей
1.4	Строительство ЛЭП совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 10 кВ от оп.№МЗ ф.№7-10 кВ "ПТФ" до ТП-237	L_21/00050	0,00	0,593	0,000	0,593	0,593	нд	нд	нд	Развитие электрической сети и усиление существующей сети, связанное с подключением новых потребителей
1.4	Строительство ЛЭП совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6 кВ от оп.№97 ф.№22-6 кВ до ТП-181	L_21/00051	0,00	0,682	0,000	0,682	0,682	нд	нд	нд	Развитие электрической сети и усиление существующей сети, связанное с подключением новых 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
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	1,760	1,639	1,760	1,639	-0,121	-6,88	нд	нд	нд
1,6	Приобретение Chevrolet Niva	L_21/00009	0,75	0,000	0,750	0,000	-0,750	нд	нд	нд	Приобретение отечественных марок спецтехники по более низкой закупочной цене
1,6	Приобретение LADA Largus	L_21/00010	0,87	0,000	0,870	0,000	-0,870	нд	нд	нд	Приобретение отечественных марок спецтехники по более низкой закупочной цене

1,6	Приобретение бензогенератора	L_21/00015	0,14	0,000	0,140	0,000	-0,140	нд	нд	нд	В связи с недостатком финансирования приобретение бензогенератора не планируется.
1,6	Приобретение автомобиля Lada Granta универсал	L_21/00052	0,00	1,320	0,000	1,320	1,320	нд	нд	нд	Плановая замена устаревшего автопарка спецтехники по сниженной закупочной цене
1,6	Приобретение аппарата испытания масла автоматического с поверкой	L_21/00053	0,00	0,319	0,000	0,319	0,319	нд	нд	нд	Хозяйственное обеспечение текущей деятельности предприятия

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

Директор МУП г. Россошь "ГЭС" _____ Д. И. Синчин