



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ЭНЕРГЕТИКИ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

10.06.2019

№ 103

Воронеж

О внесении изменений в приказ управления жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области от 14.08.2014 № 142

В соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить изменения, вносимые в инвестиционную программу АО «Воронежская горэлектросеть», утвержденную приказом управления жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области от 14.08.2014 № 142 (в ред. от 27.12.2014 № 252, от 23.07.2015 № 110, от 22.10.2015 № 207, от 18.12.2015 № 257, от 10.06.2016 № 83, от 14.12.2016 № 209, от 28.12.2016 № 219, от 15.05.2017 № 103, от 05.10.2017 № 229, от 24.04.2018 № 84, от 02.10.2018 № 194, от 13.12.2018 № 258), согласно приложениям № 1- 8.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента С.А. Журавлева.

Руководитель департамента

Г.В. Смирнова

1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
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	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
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	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
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	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
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	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
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	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
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	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	2,41543	2,41543	0,12580	1,15172	1,13790	0,00000	0,32486	2,41543	2,41543	2,41543
1.1.4.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ для технологического присоединения (протяженность по трассе 1,8 км)	E_19/1.1.3.10	2 018	2 019	2,41543	2,41543	0,12580	1,15172	1,13790	0,00000	0,38333	2,41543	2,41543	2,41543
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	147,98519	147,98519	6,42851	60,84624	80,71045	0,00000	17,09824	147,98519	147,98519	147,98519
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	33,26436	33,26436	0,08771	2,63986	30,53679	0,00000	4,16915	33,26436	33,26436	33,26436
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	0,34665	0,34665	0,00000	0,16068	0,18597	0,00000	0,05231	0,34665	0,34665	0,34665
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-РП (30шт.)	E_19/1.3.11	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1850 по адресу: ул. Плехановская, 9	E_19/1.3.12	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00833	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-996 по адресу: ул. Переверткина, 33г	E_19/1.3.13	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00833	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1077 по адресу: ул. Б. Победы, 18г	E_19/1.3.14	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1117 по адресу: Ленинский проспект, 77г	E_19/1.3.15	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1012 по адресу: ул. Новосибирская, 16г	E_19/1.3.16	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466

1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-839 по адресу: ул. Ломоносова, 114ф	E_19/1.3.17	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1019 по адресу: Переулок здоровья, 90с	E_19/1.3.18	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1210 по адресу: ул. Ломоносова, 114г	E_19/1.3.19	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1043 по адресу: ул. Хользунова, 109г	E_19/1.3.20	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1915 по адресу: Проспект патриотов, 11Б	E_19/1.3.21	2 019	2 019	0,03466	0,03466	0,00000	0,01607	0,01860	0,00000	0,00446	0,03466	0,03466	0,03466
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	мл	мл	32,91771	32,91771	0,08771	2,47918	30,35082	0,00000	4,11684	32,91771	32,91771	32,91771
1.2.1.2	Реконструкция РУ-6кВ в БКТП-311 по адресу: ул.Ф.Тютчева,6	E_19/1.1.5	2 019	2 019	4,37246	4,37246	0,03771	0,63531	3,69944	0,00000	0,56712	4,37246	4,37246	4,37246
1.2.1.2	Установка устройств телемеханики в РП (1 шт.)	E_19/1.2.1	2 019	2 019	0,92838	0,92838	0,05000	0,07095	0,80743	0,00000	0,00000	0,92838	0,92838	0,92838
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-634 (5шт.)	E_19/1.3.1.1	2 019	2 019	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 изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-96 (4шт.)	E_19/1.3.1.2	2 019	2 019	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 изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-98 (4шт.)	E_19/1.3.1.3	2 019	2 019	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 изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-99 (4 шт.)	E_19/1.3.1.4	2 019	2 019	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 изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-100 (4шт.)	E_19/1.3.1.5	2 019	2 019	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 изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-77 (4 шт.)	E_19/1.3.1.6	2 019	2 019	0,25451	0,25451	0,00000	0,03417	0,22034	0,00000	0,03271	0,25451	0,25451	0,25451
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-92 (3шт.)	E_19/1.3.1.7	2 019	2 019	0,19088	0,19088	0,00000	0,02563	0,16525	0,00000	0,02454	0,19088	0,19088	0,19088
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-1227 (3 шт.)	E_19/1.3.1.8	2 019	2 019	0,19088	0,19088	0,00000	0,02563	0,16525	0,00000	0,02454	0,19088	0,19088	0,19088
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-1171 (3 шт.)	E_19/1.3.1.9	2 019	2 019	0,19088	0,19088	0,00000	0,02563	0,16525	0,00000	0,02454	0,19088	0,19088	0,19088
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-90 (4 шт.)	E_19/1.3.1.10	2 019	2 019	0,25451	0,25451	0,00000	0,03417	0,22034	0,00000	0,03271	0,25451	0,25451	0,25451
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-40 (3 шт.)	E_19/1.3.1.11	2 019	2 019	0,19088	0,19088	0,00000	0,02563	0,16525	0,00000	0,02454	0,19088	0,19088	0,19088
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-113 (2шт.)	E_19/1.3.3.1	2 019	2 019	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 низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-318 (2шт.)	E_19/1.3.3.2	2 019	2 019	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 низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-388 (2шт.)	E_19/1.3.3.3	2 019	2 019	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 низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-411 (3шт.)	E_19/1.3.3.4	2 019	2 019	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 низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-327 (3шт.)	E_19/1.3.3.5	2 019	2 019	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 низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-497 (5шт.)	E_19/1.3.3.6	2 019	2 019	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 низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в РП-17 (3шт.)	E_19/1.3.3.7	2 019	2 019	0,10413	0,10413	0,00000	0,01515	0,08898	0,00000	0,01338	0,10413	0,10413	0,10413
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в РП-18 (5шт.)	E_19/1.3.3.8	2 019	2 019	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 низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-786 (6шт.)	E_19/1.3.3.9	2 019	2 019	0,31505	0,31505	0,00000	0,03030	0,28475	0,00000	0,04049	0,31505	0,31505	0,31505
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-426 (3шт.)	E_19/1.3.3.10	2 019	2 019	0,11515	0,11515	0,00000	0,01515	0,10000	0,00000	0,01480	0,11515	0,11515	0,11515
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-350 (3шт.)	E_19/1.3.3.11	2 019	2 019	0,12108	0,12108	0,00000	0,01515	0,10593	0,00000	0,01556	0,12108	0,12108	0,12108
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-1141 (7шт.)	E_19/1.3.3.12	2 019	2 019	0,28916	0,28916	0,00000	0,03535	0,25381	0,00000	0,03717	0,28916	0,28916	0,28916
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-78 (1шт.)	E_19/1.3.3.13	2 019	2 019	0,04573	0,04573	0,00000	0,00505	0,04068	0,00000	0,00588	0,04573	0,04573	0,04573
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-154 (3шт.)	E_19/1.3.3.14	2 019	2 019	0,11600	0,11600	0,00000	0,01515	0,10085	0,00000	0,01491	0,11600	0,11600	0,11600
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в РП-21 (4шт.)	E_19/1.3.3.15	2 019	2 019	0,16173	0,16173	0,00000	0,02020	0,14153	0,00000	0,02079	0,16173	0,16173	0,16173

1.2.1.2	Замена кабельных перемычек с силовым трансформатором до РУ-0,4кВ на шинный мост в ТП-470 (2шт.)	E_19/1.3.10.16	2 019	2 019	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 изношенных шинных и линейных разъединителей в РП -4 (34шт.)	E_19/1.3.9.1	2 019	2 019	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/н разъединителей старого образца, установленных в бетонных ячейках на новые ВН в ТП-384 (4шт.)	E_19/1.3.8.1	2 019	2 019	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/н разъединителей старого образца, установленных в бетонных ячейках на новые ВН в ТП-1283 (4шт.)	E_19/1.3.8.2	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	пл	пл	97,98931	97,98931	5,75820	56,22550	36,00562	0,00000	12,77698	97,98931	97,98931	97,98931
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	пл	пл	97,98931	97,98931	5,75820	56,22550	36,00562	0,00000	12,77698	97,98931	97,98931	97,98931
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-86 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 3,56 км)	E_19/1.1.1.1	2 019	2 019	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-412 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 0,91 км)	E_19/1.1.1.2	2 019	2 019	0,56182	0,56182	0,09448	0,16036	0,30698	0,00000	0,09135	0,56182	0,56182	0,56182
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-33 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 7,44 км)	E_19/1.1.1.3	2 019	2 019	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-65 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 6 км)	E_19/1.1.1.4	2 019	2 019	3,45712	3,45712	0,23492	1,41044	1,81176	0,00000	0,56213	3,45712	3,45712	3,45712
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-816 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 6,400 км)	E_19/1.1.1.5	2 019	2 019	3,24466	3,24466	0,24078	1,20129	1,80259	0,00000	0,52759	3,24466	3,24466	3,24466
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от БКТП-301Н с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 5,00 км)	E_19/1.1.1.6	2 019	2 019	2,79448	2,79448	0,16992	1,04448	1,58008	0,00000	0,45439	2,79448	2,79448	2,79448
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-272 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 6,510 км)	E_19/1.1.1.7	2 019	2 019	4,09169	4,09169	0,22933	1,71729	2,14507	0,00000	0,66532	4,09169	4,09169	4,09169
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-207 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 5,900 км)	E_19/1.1.1.8	2 019	2 019	3,47414	3,47414	0,21384	1,45079	1,80951	0,00000	0,56490	3,47414	3,47414	3,47414
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-811 - ул. Димитрова, 79 ш. 1 (протяженностью по трассе 0,24км)	E_19/1.1.2.1	2 019	2 019	0,08200	0,08200	0,01500	0,03200	0,03500	0,00000	0,01215	0,08200	0,08200	0,08200
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-811 - ул. Димитрова, 79 ш. 1-ш. 2 (протяженностью по трассе 0,09 км)	E_19/1.1.2.2	2 019	2 019	0,09500	0,09500	0,02000	0,03500	0,04000	0,00000	0,01407	0,09500	0,09500	0,09500
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-811 - ул. Димитрова, 79 ш. 2-ш. 3 (протяженностью по трассе 0,07 км)	E_19/1.1.2.3	2 019	2 019	0,17896	0,17896	0,02195	0,08050	0,07652	0,00000	0,02651	0,17896	0,17896	0,17896
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1117 - Ленинский пр-т, 65 (протяженностью по трассе 0,42 км)	E_19/1.1.2.4	2 019	2 019	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 КЛ 0,4 кВ от ТП-1093 - ЦТП 30/2 ул. Новосибирская (протяженностью по трассе 0,09 км)	E_19/1.1.2.5	2 019	2 019	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 КЛ 0,4 кВ от ТП-1076 - ж/д 28 ул. Бульвар Победы(протяженностью по трассе 0,20км)	E_19/1.1.2.6	2 019	2 019	0,39734	0,39734	0,06204	0,12099	0,21431	0,00000	0,05887	0,39734	0,39734	0,39734
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1076 - ж/д 26 ул. Бульвар Победы(протяженностью по трассе 0,14км)	E_19/1.1.2.7	2 019	2 019	0,25525	0,25525	0,03500	0,10025	0,12000	0,00000	0,03781	0,25525	0,25525	0,25525
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1076 - ж/д 24 ул. Бульвар Победы(протяженностью по трассе 0,09км)	E_19/1.1.2.8	2 019	2 019	0,20575	0,20575	0,03050	0,08025	0,09500	0,00000	0,03048	0,20575	0,20575	0,20575
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-646 - ул. Переверткина, 18 (протяженностью по трассе 0,30км)	E_19/1.1.2.9	2 019	2 019	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 КЛ 0,4 кВ от ТП-646 - ул. 25 Января, 8 (протяженностью по трассе 0,14км)	E_19/1.1.2.10	2 019	2 019	0,20961	0,20961	0,03629	0,08849	0,08484	0,00000	0,03105	0,20961	0,20961	0,20961
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-855 - ул. Бульвар Победы, 7 ш.№8 (протяженностью по трассе 0,49 км)	E_19/1.1.2.11	2 019	2 019	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 КЛ 0,4 кВ от ТП-855 - ул. Бульвар Победы, 7 (протяженностью по трассе 0,28 км)	E_19/1.1.2.12	2 019	2 019	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 КЛ 6,10кВ ПС-10 - РП-5 ф. 403 (протяженностью по трассе 2,67 км)	E_19/1.1.3.1	2 019	2 019	13,46412	13,46412	0,36287	9,61891	3,48234	0,00000	0,00000	13,46412	13,46412	13,46412
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-341 - ТП-238 (протяженностью по трассе 0,48 км)	E_19/1.1.3.2	2 019	2 019	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 КЛ 6,10кВТП-341 - ТП-276 (протяженностью по трассе 0,56 км)	E_19/1.1.3.3	2 019	2 019	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 КЛ 6,10кВ РП-40-ТП-855 (протяженностью по трассе 0,34 км)	E_19/1.1.3.4	2 019	2 019	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 КЛ 6,10кВ ТП-855-ТП-1077 (протяженностью по трассе 0,83 км)	E_19/1.1.3.5	2 019	2 019	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 КЛ 6,10кВ ТП-1002 - ТП-1007 (протяженностью по трассе 0,28 км)	E_19/1.1.3.6	2 019	2 019	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 КЛ 6,10кВ РП-54-ТП-1007 (протяженностью по трассе 0,92км)	E_19/1.1.3.7	2 019	2 019	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 КЛ 6,10кВ ТП-21 - ТП-677 (протяженностью по трассе 0,08 км)	E_19/1.1.3.8	2 019	2 019	0,23671	0,23671	0,02662	0,12970	0,08039	0,00000	0,03507	0,23671	0,23671	0,23671

1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-301 Н прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-301Н-ТП-734 и 2-х кабелей 4х150 выводы на сеть	E_19/2.1.1	2 019	2 019	2,43875	2,43875	0,17262	0,77233	1,49380	0,00000	0,31346	2,43875	2,43875	2,43875
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-92 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-92-ТП-207 и 3-х кабелей 4х150 выводы на сеть	E_19/2.1.2	2 019	2 019	2,15222	2,15222	0,14217	0,71516	1,29490	0,00000	0,27664	2,15222	2,15222	2,15222
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-594 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-593-РП-46 и 2-х кабелей 4х150 выводы на сеть	E_19/2.1.3	2 019	2 019	2,77996	2,77996	0,24658	0,85909	1,67430	0,00000	0,35732	2,77996	2,77996	2,77996
1.4	Стр-во БКТП 1х400 взамен ТП-13 по адресу: ул.С.Перовской,52	E_19/2.1.4	2 019	2 019	1,38623	1,38623	0,03771	0,35191	0,99661	0,00000	0,17818	1,38623	1,38623	1,38623
1.4	Стр-во БКТП 2х400 взамен ТП-52 по адресу: ул. Республиканская,5г	E_19/2.1.5	2 019	2 019	1,72779	1,72779	0,03771	0,42567	1,26441	0,00000	0,22208	1,72779	1,72779	1,72779
1.4	Стр-во БКТП 1х250 взамен ТП-395 по адресу: ул.Квколкина,7Г	E_19/2.1.6	2 019	2 019	1,33530	1,33530	0,03771	0,35191	0,94568	0,00000	0,17163	1,33530	1,33530	1,33530
1.4	Стр-во БКТП 2х630 взамен ТП-21 по адресу: пер. Детский,2г	E_19/2.1.7	2 019	2 019	3,18171	3,18171	0,12023	0,78524	2,27624	0,00000	0,40896	3,18171	3,18171	3,18171
1.4	Стр-во КТП 1х250 взамен КТП-666 по адресу: Черная дамба	E_19/2.1.8	2 019	2 019	0,74404	0,74404	0,03571	0,15664	0,55169	0,00000	0,09564	0,74404	0,74404	0,74404
1.4	Стр-во КТП 1х250 взамен КТП-353 по адресу: ул. 20-летия Октября,2	E_19/2.1.9	2 019	2 019	0,74404	0,74404	0,03571	0,15664	0,55169	0,00000	0,09564	0,74404	0,74404	0,74404
1.4	Стр-во КТП 1х250 взамен КТП-27 по адресу: ул.Островная,1	E_19/2.1.10	2 019	2 019	0,74404	0,74404	0,03571	0,15664	0,55169	0,00000	0,09564	0,74404	0,74404	0,74404
1.4	Стр-во КТП 1х630 взамен КТП-909 по адресу: ул.Донская,37	E_19/2.1.11	2 019	2 019	0,92392	0,92392	0,03571	0,16617	0,72203	0,00000	0,11876	0,92392	0,92392	0,92392
1.4	Стр-во КТП 1х630 с выносом взамен КТП-734 по адресу: с/х выставка, парк Динамо	E_19/2.1.12	2 019	2 019	4,24649	4,24649	0,35047	0,99346	2,90255	0,00000	0,54582	4,24649	4,24649	4,24649
1.4	Стр-во БКТП 1х250 взамен КТП-1868 по адресу: ул.Землячки,43	E_19/2.1.13	2 019	2 019	1,19747	1,19747	0,03771	0,21408	0,94568	0,00000	0,15392	1,19747	1,19747	1,19747
1.4	Строительство кабельной линии 6-10кВ от ТП-55 до ТП-487 (ликвидация ВЛ-6 кВ от ТП-55 до ТП-487)	E_19/2.1.2	2 019	2 019	1,10620	1,10620	0,11833	0,37147	0,61641	0,00000	0,14219	1,10620	1,10620	1,10620
1.4	Строительство в/в, н/в кабелей к ТП	E_19/2.1.3	2 019	2 019	3,75771	3,75771	0,31884	1,32379	2,11509	0,00000	0,55670	3,75771	3,75771	3,75771
1.4	Прокладка кабелей КЛ-6,10кВ от БКТП в сети от ТП-33 до места врезки ТП-796-ТП-797 (протяженность по трассе 0,30 км)	E_19/2.2.7.1	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка кабелей КЛ-6,10кВ от БКТП в сети от ТП-1303 до места врезки ТП-1544-ТП-1303 (протяженность по трассе 0,61 км)	E_19/2.2.7.2	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка кабелей КЛ-6,10кВ от КТП в сети от ТП-1265 до места врезки ТП-1572-ТП-1407 (протяженность по трассе 0,10 км)	E_19/2.2.7.3	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка кабелей КЛ-0,4кВ от БКТП в сети от ТП-33 выводы на сеть (протяженность по трассе 0,10 км)	E_19/2.2.7.4	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка кабелей КЛ-0,4кВ от БКТП в сети от ТП-1303 выводы на сеть (протяженность по трассе 0,10 км)	E_19/2.2.7.5	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка кабелей КЛ-0,4кВ от БКТП в сети от ТП-1265 выводы на сеть (протяженность по трассе 0,10 км)	E_19/2.2.7.6	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка кабелей КЛ-6,10кВ от БКТП в сети от ТП-455 до места врезки РП-13-ТП-455(протяженность по трассе 0,40 км)	E_19/2.2.7.7	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.4	Прокладка кабелей КЛ - 0,4кВ от БКТП в сети от ТП-455 выводы на сеть (протяженность по трассе 0,10 км)	E_19/2.2.7.8	2 019	2 019	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	26,66469	26,66469	0,00000	0,70000	25,96469	0,00000	0,00000	26,66469	26,66469	26,66469
1.6	Модернизация программного обеспечения НДС2)	E_19/1.3.10	2 019	2 019	0,70000	0,70000	0,00000	0,70000	0,00000	0,00000	0,00000	0,70000	0,70000	0,70000
1.6	Приобретение оборудования для производственных служб. (Анализатор характеристик антенн МФЭ-269-1шт.,переносной тепловизор с экраном-3шт.,Мног.в.Функциональное Устройство (принтеры)-20шт.,Компьютер (комплект)-50шт.,Сервер-1шт.,Источник бесперебойного питания для сервера -1шт.)	E_19/1.3.12.1	2 019	2 019	5,62969	5,62969	0,00000	0,00000	5,62969	0,00000	0,00000	5,62969	5,62969	5,62969
1.6	Приобретение автотранспорта для производственной деятельности (Экскаватор ЭО 2621 МТЗ 82-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 3309 АП 17-1шт.,Легковой автомобиль Нива Шевролет-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 2705-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 3309 (бортовой)-1шт.,Электроработатория-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 47953 (фурго)-2шт.)	E_19/1.3.12.2	2 019	2 019	20,33500	20,33500	0,00000	0,00000	20,33500	0,00000	0,00000	20,33500	20,33500	20,33500

<1> * Указывается номер приложения к решению об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<2> Указываются наименование органа исполнительной власти и реквизиты решения об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<3> Слово сочетания вида "год X", "год (X + 1)", "год (X + 1)" и различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово "год" и соответствующем падеже), который определяется как первый год реализации инвестиционной программы (если утверждается инвестиционная программа) или год, в

Если решение об утверждении инвестиционной программы (изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу) принимается на период:

более 3 лет, то после столбца 14.3 вставленная форма дополняется новыми столбцами, аналогичными столбцу 14.3, с указанием в наименовании заголовков столбцов соответствующих годов, в отношении которых заливается такая форма, и порядковых номеров столбцов;

менее 3 лет, то в вставленной форме удаляются столбцы 14.2 - 14.3 или 14.3.

План ввода основных средств (Плановые показатели реализации инвестиционной программы)

Раздел 1.4 (Раздел №3) План принятия основных средств и нематериальных активов в бухгалтерскому учету

Инвестиционная программа Акционерного общества "Воронежская горэлектросеть"

полное наименование субъекта электроэнергетики

№	Наименование инвестиционной программы (Группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых в учету основных средств и нематериальных активов	Принятие основных средств и нематериальных активов в бухгалтерскому учету																			
				2019 год																Итого			
				Утвержденный план																			
				План																			
нематериальные активы	основные средства																нематериальные активы	основные средства					
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	млн руб.А	млн руб.	млн руб.Д	млн руб.З	млн руб.	млн руб.	млн руб.Д	млн руб.З	млн руб.А	млн руб.	млн руб.Д	млн руб.З	млн руб.А	млн руб.	млн руб.Д	млн руб.З	млн руб.А	млн руб.	млн руб.Д	млн руб.З		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	297,81602	0,00	297,81602	18,25	0,00	117,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	297,81602	18,25	0,00	117,86	0,00	0,00	0,00	224	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	94,78024	0,00	94,78024	1,60	0,00	51,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	94,78024	1,60	0,00	51,50	0,00	0,00	0,00	0		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	147,98519	0,00	147,98519	10,93	0,00	56,80	0,00	182	0,00	182	0,00	147,98519	10,93	0,00	56,80	0,00	182	0,00	182		
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемчыми и приращками перспективных в развитии электроэнергетики, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0.4	Прочие новые строительные объекты электроэнергетики, всего	Г	28,46589	0,00	28,46589	5,72	0,00	9,56	0,00	0	0,00	0	0,00	28,46589	5,72	0,00	9,56	0,00	0	0,00	0		
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	26,66469	0,00	26,66469	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	42	0,00	26,66469	0,00	0,00	42	0,00	0,00	0,00	42		
1.	Всего:	Г	94,78024	0,00	94,78024	1,60	0,00	51,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	94,78024	1,60	0,00	51,50	0,00	0,00	0,00	0		
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	92,28482	0,00	92,28482	1,60	0,00	49,70	0,00	0	0,00	0	0,00	92,28482	1,60	0,00	49,70	0,00	0	0,00	0		
1.1.1	Технологическое присоединение энергоспринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергоспринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.1.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергоспринимающих устройств потребителей и (или) объектов электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0		
1.1.4.1	Строительство новых объектов электроэнергетики в хозяйствах для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	2,41543	0	2,41543	0,00	0,00	1,30	0,00	0	0,00	0	0,00	2,41543	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	0			
1.1.4.1.1	Реконструкция ВЛ-ФАП для технологического присоединения протяженностью по трассе 18 км	Е 191.1.3.10	2,41543	0	2,41543	0	0	1,30	0,00	0	0,00	0	0,00	2,41543	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	0			
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электроэнергетики в хозяйствах для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,00000	0	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	147,98519	0	147,98519	10,93	0,00	56,80	0,00	182	0,00	182	0,00	147,98519	10,93	0,00	56,80	0,00	182	0,00	182		
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных устройств, всего, в том числе:	Г	147,98519	0	147,98519	10,93	0,00	56,80	0,00	182	0,00	182	0,00	147,98519	10,93	0,00	56,80	0,00	182	0,00	182		
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,34665	0	0,34665	0,00	0,00	0,00	0,00	10	0,00	10	0,00	0,34665	0,00	0,00	0,00	0,00	10	0,00	10		
1.2.1.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-110	Е 191.1.3.11	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1850 по адресу: ул.Березовская,9	Е 191.1.3.12	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.2	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1077 по адресу: ул.В.Победы, 10А	Е 191.1.3.13	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.3	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1112 по адресу: ул.В.Победы, 10А	Е 191.1.3.14	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.4	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1112 по адресу: Лошачий пр-кт, 27А	Е 191.1.3.15	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.5	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1012 по адресу: ул.Новосибирская, 16А	Е 191.1.3.16	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.6	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-839 по адресу: ул.Ломоносова, 114Ф	Е 191.1.3.17	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.7	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1019 по адресу: Пародов Зеленый, 90с	Е 191.1.3.18	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.8	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1210 по адресу: ул.Ленинская, 114А	Е 191.1.3.19	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.9	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1043 по адресу: ул.Хользукова, 199А	Е 191.1.3.20	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.1.1.10	Монтаж устройств охранной сигнализации в ПТ-1915 по адресу: Путьек нагорный, 11Б	Е 191.1.3.21	0,03466	0	0,03466	0	0	0	0	1	0,00	1	0,00	0,03466	0	0,00	0	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных устройств, всего, в том числе:	Г	32,91771	0	32,91771	10,93	0,00	0,18	0,00	172	0,00	172	0,00	32,91771	10,93	0,00	0,18	0,00	172	0,00	172		
1.2.1.2.1	Реконструкция РУ-ФАП в бк ПТ-311 по адресу: ул.Ф.Тютчева	Е 191.1.3.4	4,37246	0	4,37246	0,63	0,00	0,18	0,00	1	0,00	1	0,00	4,37246	0,63	0,00	0,18	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.2.2	Установка устройств телемеханики в ПТ-1 (шт.)	Е 191.1.3.1	0,92838	0	0,92838	0,03	0,00	0,18	0,00	1	0,00	1	0,00	0,92838	0,03	0,00	0,18	0,00	1	0,00	1		
1.2.1.2.3	Замена измерительных камер на камеры сборной силовой трансформации в ПТ-57 (4 шт.)	Е 191.1.3.6	0,25451	0	0,25451	0,03	0,00	0,18	0,00	4	0,00	4	0,00	0,25451	0,03	0,00	0,18	0,00	4	0,00	4		
1.2.1.2.4	Замена измерительных камер на камеры сборной силовой трансформации в ПТ-95 (3 шт.)	Е 191.1.3.7	0,19088	0	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.5	Замена измерительных камер на камеры сборной силовой трансформации в ПТ-1271 (3 шт.)	Е 191.1.3.8	0,19088	0	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.6	Замена измерительных камер на камеры сборной силовой трансформации в ПТ-1171 (3 шт.)	Е 191.1.3.9	0,19088	0	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.7	Замена измерительных камер на камеры сборной силовой трансформации в ПТ-50 (4 шт.)	Е 191.1.3.10	0,25451	0	0,25451	0,03	0,00	0,18	0,00	4	0,00	4	0,00	0,25451	0,03	0,00	0,18	0,00	4	0,00	4		
1.2.1.2.8	Замена измерительных камер на камеры сборной силовой трансформации в ПТ-40 (3 шт.)	Е 191.1.3.11	0,19088	0	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,19088	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.9	Замена измерительных штифтов на штифты трансформации в ПТ-12 (3 шт.)	Е 191.1.3.7	0,10413	0	0,10413	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,10413	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.10	Замена измерительных штифтов на штифты трансформации в ПТ-700 (6 шт.)	Е 191.1.3.9	0,31505	0	0,31505	0,03	0,00	0,18	0,00	6	0,00	6	0,00	0,31505	0,03	0,00	0,18	0,00	6	0,00	6		
1.2.1.2.11	Замена измерительных штифтов на штифты трансформации в ПТ-26 (4 шт.)	Е 191.1.3.10	0,11515	0	0,11515	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,11515	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.12	Замена измерительных штифтов на штифты трансформации в ПТ-350 (3 шт.)	Е 191.1.3.11	0,12108	0	0,12108	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,12108	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.13	Замена измерительных штифтов на штифты трансформации в ПТ-1141 (3 шт.)	Е 191.1.3.12	0,28916	0	0,28916	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3	0,00	0,28916	0,03	0,00	0,18	0,00	3	0,00	3		
1.2.1.2.14	Замена измерительных штифтов на штифты трансформации в ПТ-78 (1 шт.)	Е 191.1.3.13	0,04573	0	0,04573	0,01	0,00	0,18	0,00	1	0,00	1	0,00	0,04573	0,01	0,00	0,18	0,00	1	0,00	1		

1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	И	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	16,73152	ИЗ	16,73152	0,00	0,00	0,00	0,00	0	ИЗ	16,73152	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.2.4.2	Модернизация диспетчерского пункта	Е	19/1.3.9 и	ИЗ	9,21983	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	9,21983	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.2.4.2	Проектирование стр-во БКП11 взамен ПП-2 по адресу: ул. Пискаревская бр.	Е	19/1.3.11 и	ИЗ	0,24500	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,24500	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.2.4.2	Проектирование стр-во БКП11 взамен ПП-56 по адресу: пр. Науторов, 21	Е	19/1.3.12 и	ИЗ	0,33760	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,33760	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.2.4.2	Реконструкция асфальтного покрытия баг. №1-2	Е	19/1.3.13 и	ИЗ	6,24576	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	6,24576	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.2.4.2	Реконструкция склада б/ы №2 на Шенереевская, 110	Е	19/1.3.14 с	ИЗ	0,68334	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,68334	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0,00000	ИЗ	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0	ИЗ	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Прочие работы в рамках объектов электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	28,46589	ИЗ	28,46589	5,72	0,00	9,56	0,00	0	ИЗ	28,46589	5,72	0,00	9,56	0,00	0,00	0,00	0
1.4	Стр-во дополнительной БКП11 1х250 в сети ТП-301Н прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКП11 до места учета в КЛ ТП11-301Н ТП-734 и 2-х кабелей 4х150 выходы на сеть.	Е	19/2.1.1	ИЗ	2,43875	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	2,43875	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во дополнительной БКП11 1х250 в сети ТП-92 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКП11 до места учета в КЛ ТП-92-ТП-207 и 3-х кабелей 4х150 выходы на сеть.	Е	19/2.1.2	ИЗ	2,15222	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	2,15222	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во дополнительной БКП11 1х250 в сети ТП-594 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКП11 до места учета в КЛ ТП-593-ПП-146 и 2-х кабелей 4х150 выходы на сеть.	Е	19/2.1.3	ИЗ	2,77996	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	2,77996	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х400 взамен ТП-13 по адресу: ул. С. Петровской, 52	Е	19/2.1.4	ИЗ	1,38623	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	1,38623	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 2х400 взамен ТП-52 по адресу: ул. Ресиндамская, 5г	Е	19/2.1.5	ИЗ	1,72779	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	1,72779	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х250 взамен ТП-395 по адресу: ул. Кувалдина 7Т	Е	19/2.1.6	ИЗ	1,33530	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	1,33530	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 2х630 взамен ТП-21 по адресу: пер. Летский, 2г	Е	19/2.1.7	ИЗ	3,18171	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	3,18171	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х250 взамен КТП-666 по адресу: Черная дмба	Е	19/2.1.8	ИЗ	0,74404	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,74404	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х250 взамен КТП-353 по адресу: на 20-летия Октября 2	Е	19/2.1.9	ИЗ	0,74404	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,74404	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х250 взамен КТП-27 по адресу: ул.Островная 1	Е	19/2.1.10	ИЗ	0,74404	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,74404	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х630 взамен КТП 909 по адресу: ул.Донская,37	Е	19/2.1.11	ИЗ	0,92392	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,92392	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х630 с выносом взамен КТП-734 по адресу: с/х выставка, парк, Динамо	Е	19/2.1.12	ИЗ	4,24649	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	4,24649	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Стр-во БКП11 1х 250 взамен КТП-1868 по адресу: ул. Землячки,43	Е	19/2.1.13	ИЗ	1,19747	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	1,19747	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Строительство кабельной линии 6-10кВ от ТП-55 до ТП-487 (линии длиной 1,6 км от ТП-55 до ТП-487)	Е	19/2.1.2	ИЗ	1,10620	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	1,10620	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.4	Строительство в/в и/в кабелей в ТП	Е	19/2.1.3	ИЗ	3,75771	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	3,75771	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	26,66449	ИЗ	26,66449	0,00	0,00	0,00	42	ИЗ	26,66449	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42
1.6	Модернизация программного обеспечения НДС	Е	19/1.3.10иис	ИЗ	0,70000	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	0,70000	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.6	Приобретение оборудования для производственных служб (Анализатор характеристик антенн MFJ-269; 1шт., переносной тепловизор с экраном-1шт., Много Функциональное Устройство (принтеры)-2шт., Компьютер (комплекс) 1-3шт., С.сервер-1шт., Источник бесперебойного питания для сервера -1шт.)	Е	19/1.3.12.1	ИЗ	5,62969	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	5,62969	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ
1.6	Приобретение автотранспорта для производственной деятельности (Эксплуататор ЭО 2621 МТЗ В-2; 1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 3309 АП 17; 1шт., Легковой автомобиль Нива Шевролет-1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 2705-1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 3309 (бортовой)-1шт., Электроработария-1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 47053 (фургон)-2шт.)	Е	19/1.3.12.2	ИЗ	20,33500	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	20,33500	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ	ИЗ

1) Указывается номер приложения к решению об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

2) Указывается наименование органа исполнительной власти и фактически решение об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

3) Вместо слов "План ввода основных средств (План-овые показатели реализации инвестиционной программы)" указывается слово:

"План ввода основных средств", если форма заполняется в отношении сетевой организации;

"План-овые показатели реализации инвестиционной программы", если форма заполняется в отношении субъекта электроэнергетики (за исключением сетевых организаций).

4) Вместо слов "Раздел 1 (Раздел 3)", указывается слово:

"Раздел 1.", если форма заполняется в отношении сетевой организации;

"Раздел 3.", если форма заполняется в отношении субъекта электроэнергетики (за исключением сетевых организаций).

5) Словоосложения вида "год X", "год (X + 1)", "год (X + 1)", в различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово "год" в соответствующем падеже), который определяется как первый год реализации инвестиционной программы (если утверждается инвестиционная программа) или год, в котором принимается решение об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу (если утверждаются изменения, вносимые в инвестиционную программу) принимается на период:

более 3 лет, то после столбца 5.3.7, настоящая форма дополняется новыми столбцами, аналогичными столбцам 5.3.1 - 5.3.7, с указанием наименований заголовков столбцов соответствующих годов, в отношении которых заполняется такая форма, и порядковых номеров столбцов;

менее 3 лет, то в настоящей форме удаляются столбцы 5.3.1 - 5.3.7 или 5.2.1 - 5.3.7.

6) - Количество столбцов и наименования их заголовков указываются в соответствии с информацией о проекте инвестиционной программы и информации об утверждении программы, обосновывающей ее материальную ответственность в соответствии со стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электроэнергии.

Row	Column 1	Column 2	Column 3	Column 4	Column 5	Column 6	Column 7	Column 8	Column 9	Column 10	Column 11	Column 12	Column 13	Column 14	Column 15	Column 16	Column 17	Column 18	Column 19	Column 20	Column 21	Column 22	Column 23	Column 24	Column 25	Column 26	Column 27	Column 28	Column 29	Column 30	Column 31	Column 32	Column 33	Column 34	Column 35	Column 36	Column 37	Column 38	Column 39	Column 40	Column 41	Column 42	Column 43	Column 44	Column 45	Column 46	Column 47	Column 48	Column 49	Column 50	Column 51	Column 52	Column 53	Column 54	Column 55	Column 56	Column 57	Column 58	Column 59	Column 60	Column 61	Column 62	Column 63	Column 64	Column 65	Column 66	Column 67	Column 68	Column 69	Column 70	Column 71	Column 72	Column 73	Column 74	Column 75	Column 76	Column 77	Column 78	Column 79	Column 80	Column 81	Column 82	Column 83	Column 84	Column 85	Column 86	Column 87	Column 88	Column 89	Column 90	Column 91	Column 92	Column 93	Column 94	Column 95	Column 96	Column 97	Column 98	Column 99	Column 100	Column 101	Column 102	Column 103	Column 104	Column 105	Column 106	Column 107	Column 108	Column 109	Column 110	Column 111	Column 112	Column 113	Column 114	Column 115	Column 116	Column 117	Column 118	Column 119	Column 120	Column 121	Column 122	Column 123	Column 124	Column 125	Column 126	Column 127	Column 128	Column 129	Column 130	Column 131	Column 132	Column 133	Column 134	Column 135	Column 136	Column 137	Column 138	Column 139	Column 140	Column 141	Column 142	Column 143	Column 144	Column 145	Column 146	Column 147	Column 148	Column 149	Column 150	Column 151	Column 152	Column 153	Column 154	Column 155	Column 156	Column 157	Column 158	Column 159	Column 160	Column 161	Column 162	Column 163	Column 164	Column 165	Column 166	Column 167	Column 168	Column 169	Column 170	Column 171	Column 172	Column 173	Column 174	Column 175	Column 176	Column 177	Column 178	Column 179	Column 180	Column 181	Column 182	Column 183	Column 184	Column 185	Column 186	Column 187	Column 188	Column 189	Column 190	Column 191	Column 192	Column 193	Column 194	Column 195	Column 196	Column 197	Column 198	Column 199	Column 200
A1	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0	14.0	15.0	16.0	17.0	18.0	19.0	20.0	21.0	22.0	23.0	24.0	25.0	26.0	27.0	28.0	29.0	30.0	31.0	32.0	33.0	34.0	35.0	36.0	37.0	38.0	39.0	40.0	41.0	42.0	43.0	44.0	45.0	46.0	47.0	48.0	49.0	50.0	51.0	52.0	53.0	54.0	55.0	56.0	57.0	58.0	59.0	60.0	61.0	62.0	63.0	64.0	65.0	66.0	67.0	68.0	69.0	70.0	71.0	72.0	73.0	74.0	75.0	76.0	77.0	78.0	79.0	80.0	81.0	82.0	83.0	84.0	85.0	86.0	87.0	88.0	89.0	90.0	91.0	92.0	93.0	94.0	95.0	96.0	97.0	98.0	99.0	100.0																																																																																																				

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства
под напряжение и (или) включение объектов капитального
строительства для проведения пусконаладочных работ

Инвестиционная программа Акционерного общества "Воронежская горэлектросеть"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ					
			2019 год					
			Утвержденный план					
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое
1	2	3	4.1.1.	4.1.2.	4.1.3.	4.1.4.	4.1.5.	4.1.6.
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0	18,25	0,00	117,86	0,00	224
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0	1,60	0,00	51,50	0,00	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0	10,93	0,00	56,80	0,00	182
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	0	5,72	0,00	9,56	0,00	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	42
1.	г.Воронеж	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	1,60	0,00	51,50	0,00	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0	1,60	нд	49,70	0,00	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт Техническое перевооружение и реконструкция	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт Новое строительство	Г	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	0,00	0,00	1,80	0,00	0
1.1.4.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ для технологического присоединения (протяженность по трассе 1,8 км)	Е 19/1.1.3.10	4	нд	нд	1,80	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	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	10

1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	10
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП,РП (30шт.)	Е 19/1.3.11	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1850 по адресу: ул.Плехановская,9	Е 19/1.3.12	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-996 по адресу: ул. Переверткина, 33т	Е 19/1.3.13	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1077 по адресу: ул. Б. Победы, 18т	Е 19/1.3.14	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1012 по адресу: ул. Новосибирская, 16т	Е 19/1.3.16	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-839 по адресу: ул. Ломоносова, 114ф	Е 19/1.3.17	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1019 по адресу: Переулок здоровья, 90с	Е 19/1.3.18	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1210 по адресу: ул. Ломоносова, 114т	Е 19/1.3.19	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1043 по адресу: ул. Хользунова,109т	Е 19/1.3.20	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.1	Монтаж устройств охранной сигнализации в ТП-1915 по адресу: Проспект патриотов, 11Б.	Е 19/1.3.21	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	10,93	0,00	0,18	0,00	172
1.2.1.2	Реконструкция РУ-6кВ в БКТП-311 по адресу: ул.Ф.Тютчева,6	Е 19/1.1.5	3	0,63	нд	0,18	нд	нд
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-77 (4 шт.)	Е 19/1.3.1.5	3	нд	нд	нд	нд	4
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-92 (3шт.)	Е 19/1.3.1.6	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-1227 (3 шт.)	Е 19/1.3.1.7	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-1171 (3 шт.)	Е 19/1.3.1.8	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-90 (4 шт.)	Е 19/1.3.1.9	3	нд	нд	нд	нд	4
1.2.1.2	Замена изношенных камер на камеры сборной с односторонним обслуживанием в ТП-40 (3 шт.)	Е 19/1.3.1.10	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в РП- 17 (3шт.)	Е 19/1.3.3.7	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-786 (6шт.)	Е 19/1.3.3.9	3	нд	нд	нд	нд	6
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-426 (3шт.)	Е 19/1.3.3.10	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-350 (3шт.)	Е 19/1.3.3.11	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-1141 (7шт.)	Е 19/1.3.3.12	3	нд	нд	нд	нд	7
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-78 (1шт.)	Е 19/1.3.3.13	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в ТП-154 (3шт.)	Е 19/1.3.3.14	3	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена низковольтных щитов на щит одностороннего обслуживания в РП-21 (4шт.)	Е 19/1.3.3.15	3	нд	нд	нд	нд	4
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в РП-13 (3шт.)	Е 19/1.3.5.5	2	нд	нд	нд	нд	3
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в РП-9 (12шт.)	Е 19/1.3.5.6	2	нд	нд	нд	нд	12
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в РП-48 (10шт.)	Е 19/1.3.5.7	3	нд	нд	нд	нд	10
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в РП-63 (10шт.)	Е 19/1.3.5.8	3	нд	нд	нд	нд	10
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в РП-68 (5шт.)	Е 19/1.3.5.9	3	нд	нд	нд	нд	5
1.2.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в РП-46 (1шт.)	Е 19/1.3.5.10	3	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-870 (2шт.)	Е 19/1.3.7.1	2	нд	нд	нд	нд	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-876 (2шт.)	Е 19/1.3.7.2	2	нд	нд	нд	нд	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-943 (2шт.)	Е 19/1.3.7.3	3	нд	нд	нд	нд	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-965 (2шт.)	Е 19/1.3.7.4	3	нд	нд	нд	нд	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-914 (2шт.)	Е 19/1.3.7.5	3	нд	нд	нд	нд	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в РП-9 (2шт.)	Е 19/1.3.7.7	3	нд	нд	нд	нд	2
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-979 (5шт.)	Е 19/1.3.7.8	3	нд	нд	нд	нд	5
1.2.1.2	Замена автоматических выключателей в ТП-287 (2шт.)	Е 19/1.3.7.9	3	нд	нд	нд	нд	2
1.2.1.2	Реконструкция высоковольтного оборудования в ТП, РП, в части замены трансформаторов 400кВА (10шт.)	Е 19/1.3.5.1.А	4	4,00	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Реконструкция высоковольтного оборудования в ТП, РП, в части замены трансформаторов 630кВА (10шт.)	Е 19/1.3.5.2.А	4	6,30	нд	нд	нд	нд
1.2.1.2	Монтаж низковольтного оборудования для обеспечения технической возможности технологического присоединения (39 шт.)	Е 19/1.3.6.1.А	4	нд	нд	нд	нд	39
1.2.1.2	Монтаж высоковольтного оборудования для обеспечения технической возможности технологического присоединения (22 шт.)	Е 19/1.3.7.1.А	4	нд	нд	нд	нд	22
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	56,62	0,00	0

1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	56,62	0,00	0
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-412 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 0,91 км)	Е 19/1.1.1.2	2	нд	нд	1,06	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-65 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 6 км)	Е 19/1.1.1.4	4	нд	нд	6,00	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-816 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 6,400 км)	Е 19/1.1.1.5	4	нд	нд	6,40	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от БКТП-301Н с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 5,00 км)	Е 19/1.1.1.6	3	нд	нд	5,00	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-272 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 6,510 км)	Е 19/1.1.1.7	2	нд	нд	6,51	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-207 с монтажом кабельных выводов (протяженность по трассе 5,900 км)	Е 19/1.1.1.8	4	нд	нд	5,90	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-811 - ул. Димитрова, 79 щ. 1 (протяженностью по трассе 0,24км)	Е 19/1.1.2.1	2	нд	нд	0,04	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-811 - ул. Димитрова, 79 щ. 1-щ. 2 (протяженностью по трассе 0,09 км)	Е 19/1.1.2.2	2	нд	нд	0,07	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-811 - ул. Димитрова, 79 щ. 2-щ. 3 (протяженностью по трассе 0,07 км)	Е 19/1.1.2.3	2	нд	нд	0,14	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1076 - ж/д 28 ул. Бульвар Победы(протяженностью по трассе 0,20км)	Е 19/1.1.2.6	2	нд	нд	0,22	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1076 - ж/д 26 ул. Бульвар Победы(протяженностью по трассе 0,14км)	Е 19/1.1.2.7	2	нд	нд	0,21	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-1076 - ж/д 24 ул. Бульвар Победы(протяженностью по трассе 0,09км)	Е 19/1.1.2.8	2	нд	нд	0,19	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП-646 - ул. 25 Января, 8 (протяженностью по трассе 0,14км)	Е 19/1.1.2.10	2	нд	нд	0,17	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-10 - РП-5 ф. 403 (протяженностью по трассе 2,67 км)	Е 19/1.1.3.1	2	нд	нд	3,09	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-421 - ТП-677 (протяженностью по трассе 0,08 км)	Е 19/1.1.3.8	3	нд	нд	0,11	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-65- ТП-1260 (протяженностью по трассе 0,620км)	Е 19/1.1.3.11	3	нд	нд	0,62	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-627 - ТП-918 (протяженностью по трассе 0,230км)	Е 19/1.1.3.31	2	нд	нд	0,23	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - РП-5 ф.2 (от М2009 до М2010) (протяженностью по трассе 0,880 км)	Е 19/1.1.3.32	2	нд	нд	0,88	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - РП-55 ф.22 (от М2009 до М2010)(протяженностью по трассе 1,360км)	Е 19/1.1.3.14	2	нд	нд	1,36	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - РП-55 ф.15 (от М2009 до М2010) (протяженностью по трассе 1,360 км)	Е 19/1.1.3.15	2	нд	нд	1,36	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-39 - РП-57 ф.23 (от М2009 до М2010)(протяженностью по трассе 1,320 км)	Е 19/1.1.3.16	2	нд	нд	1,32	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-913 - ТП-1091 (протяженностью по трассе 0,350 км)	Е 19/1.1.3.17	2	нд	нд	0,35	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-366Н-ТП-205Н(протяженностью по трассе 0,720 км)	Е 19/1.1.3.18	2	нд	нд	0,72	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-25 -ТП-1817 (протяженностью по трассе 0,780 км)	Е 19/1.1.3.19	2	нд	нд	0,78	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-889 -ТП-1817 (протяженностью по трассе 0,530км)	Е 19/1.1.3.20	2	нд	нд	0,53	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС «Центральная» -РП-52 ф №307 (протяженностью по трассе 0,640 км)	Е 19/1.1.3.21	2	нд	нд	0,64	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-52 - ТП-1013 (протяженностью по трассе 0,750 км)	Е 19/1.1.3.22	2	нд	нд	0,75	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-1 - ТП-1734 (протяженностью по трассе 0,460 км)	Е 19/1.1.3.23	3	нд	нд	0,46	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-66 - ТП-408 (протяженностью по трассе 0,478 км)	Е 19/1.1.3.24	3	нд	нд	0,48	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-27 - БКТП-91Н (протяженностью по трассе 1,187 км)	Е 19/1.1.3.25	3	нд	нд	1,19	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ТП-36 - ТП-308 (протяженностью по трассе 0,784 км)	Е 19/1.1.3.26	3	нд	нд	0,78	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-35 ТП-998 (протяженностью по трассе 0,970 км)	Е 19/1.1.3.13	2	нд	нд	0,97	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ РП-35 ТП-919 (протяженностью по трассе 0,506 км)	Е 19/1.1.3.12	2	нд	нд	0,51	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ПС-16 ф.17 до муфты в ст.РП-20 (протяженностью по трассе 2,5 км)	Е 19/1.1.3.29	2	нд	нд	2,50	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция КЛ 6,10кВ ГПП ТЭЦ-1 - ТП-1181 (протяженностью по трассе 5,112 км)	Е 19/1.1.3.30	4	нд	нд	5,11	нд	нд
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
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
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.2.3.2	Установка автоматизированной информационно-измерительной системы контроля учета электрической энергии в РП (2шт.)	Е 19/2.2.3	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
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	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	нд	нд	нд	нд	нд	нд
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
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
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

1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.2.4.2	Модернизация диспетчерского мисмошита	Е 19/1.3.9.м	2	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.2	Проектирование стр-ва БКРП взамен РП-2 по адресу: ул.Плехановская,8р	Е 19/1.3.11.п	1	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.2	Проектирование стр-ва БКРП взамен РП-56 по адресу: пр.Патриотов,21	Е 19/1.3.12.п	1	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.2	Реконструкция асфальтного покрытия баз №1,2	Е 19/1.3.13.а	3	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.2	Реконструкция склада базы №2 ул.Пешестрелская,110	Е 19/1.3.14.с	3	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
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
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	5,72	0,00	9,56	0,00	0
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-301Н прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-301Н -ТП-734 и 2-х кабелей 4х150 выводы на сеть	Е 19/2.1.1	3	0,25	нд	0,52	нд	нд
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-92 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-92-ТП-207 и 3-х кабелей 4х150 выводы на сеть	Е 19/2.1.2	2	0,25	нд	0,50	нд	нд
1.4	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-594 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-593-РП-46 и 2-х кабелей 4х150 выводы на сеть	Е 19/2.1.3	3	0,25	нд	1,32	нд	нд
1.4	Стр-во БКТП 1х400 взамен ТП-13 по адресу: ул.С.Перовской,52	Е 19/2.1.4	2	0,40	нд	0,11	нд	нд
1.4	Стр-во БКТП 2х400 взамен ТП-52 по адресу: ул. Республиканская,5т	Е 19/2.1.5	3	0,80	нд	0,06	нд	нд
1.4	Стр-во БКТП 1х250 взамен ТП-395 по адресу: ул.Куколкина,7Т	Е 19/2.1.6	3	0,25	нд	0,15	нд	нд
1.4	Стр-во БКТП 2х630 взамен ТП-21 по адресу: пер.Детский,2т	Е 19/2.1.7	3	1,26	нд	0,38	нд	нд
1.4	Стр-во КТП 1х250 взамен КТП-666 по адресу: Чернавская дамба	Е 19/2.1.8	3	0,25	нд	0,05	нд	нд
1.4	Стр-во КТП 1х250 взамен КТП-353 по адресу: ул. 20 -летия Октября,2	Е 19/2.1.9	3	0,25	нд	0,10	нд	нд
1.4	Стр-во КТП 1х250 взамен КТП-27 по адресу: ул.Островная,1	Е 19/2.1.10	3	0,25	нд	0,10	нд	нд
1.4	Стр-во КТП 1х630 взамен КТП-909 по адресу: ул.Донская,37	Е 19/2.1.11	3	0,63	нд	0,08	нд	нд
1.4	Стр-во КТП 1х630 с выносом взамен КТП-734 по адресу: с/х выставка, парк Динамо	Е 19/2.1.12	3	0,63	нд	3,70	нд	нд
1.4	Стр-во БКТП 1х 250 взамен КТП-1868 по адресу: ул. Землячки,43	Е 19/2.1.13	3	0,25	нд	0,03	нд	нд
1.4	Строительство кабельной линии 6-10кВ от ТП-55 до ТП-487 (ликвидация ВЛ-6 кВ от ТП-55 до ТП-487)	Е 19/2.1.2	2	нд	нд	0,56	нд	нд
1.4	Строительство в/в, н/в кабелей к ТП	Е 19/2.1.3	4	нд	нд	1,90	нд	нд
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	42
1.6	Модернизация программного обеспечения НИС21	Е 19/1.3.10	2	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	Приобретение оборудования для производственных служб. (Анализатор характеристик антенн MFJ-269-1шт.,переносной тепловизор с экраном-3шт.,Много Функциональное Устройство (принтеры)-20шт.,Компьютер (комплект)-50шт.,Сервер-1шт.,Источник бесперебойного питания для сервера -1шт.)	Е 19/1.3.12.1	4	нд	нд	нд	нд	25
1.6	Приобретение автотранспорта для производственной деятельности (Экскаватор ЭО 2621 МТЗ 82-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 3309 АП 17-1шт.,Легковой автомобиль Нива Шевролет-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 2705-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 3309 (бортовой)-1шт.,Электроработатория-1шт.,Легковой автомобиль ГАЗ 47953 (фургон)-2шт.	Е 19/1.3.12.2	4	нд	нд	нд	нд	17

Г> Указывается номер приложения к решению об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<2> Указываются наименование органа исполнительной власти и реквизиты решения об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<3> Словосочетания вида "год X", "год (X + 1)", "год (X + 1)" в различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово "год" в соответствующем падеже), который определяется как первый год реализации инвестиционной программы (если утверждается инвестиционная программа) или год, в котором принимается решение об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу, плюс количество лет, равных числу, указанному в словосочетании после знака "+".

Если решение об утверждении инвестиционной программы (изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу) принимается на период:

более 3 лет, то после столбца 4.3.6 настоящая форма дополняется новыми столбцами, аналогичными столбцам 4.3.1 - 4.3.6, с указанием в наименовании заголовков столбцов соответствующих годов, в отношении которых заполняется такая форма, и порядковых номеров столбцов;

менее 3 лет, то в настоящей форме удаляются столбцы 4.3.1 - 4.3.6 или 4.2.1 - 4.3.6.

<4> Количество столбцов и наименования их заголовков указываются в соответствии с информацией о проекте инвестиционной программы и (или) проекте изменений, вносимых в инвестиционную программу, и обосновывающих ее материалах, опубликованной субъектом электроэнергетики в соответствии со стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 N 24.

Приложение 2. План объектов инвестиционной деятельности (компонент) в эксплуатации

№ п/п	№ п/п	№ п/п	№ п/п	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)											Бюджет объектов инвестиционной деятельности (компонент) в эксплуатации																					
				План											2019 год											Итого										
				МВ×У	Мвар	км ВЛ 1-пеп	км ВЛ 2-пеп	км КЛ	МВт	Другое	МВ×У	Мвар	км ВЛ 1-пеп	км ВЛ 2-пеп	км КЛ	МВт	Другое	МВ×У	Мвар	км ВЛ 1-пеп	км ВЛ 2-пеп	км КЛ	МВт	Другое												
0	1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7												
0.1	0.1	0.1	0.1	18,25	0,00	55,27	0,00	62,59	0,00	224	18,25	0,00	55,27	0,00	224	0,00	224	1,60	0,00	24,40	0,00	27,10	0,00	0	224											
0.2	0.2	0.2	0.2	10,93	0,00	30,87	0,00	25,93	0,00	182	10,93	0,00	30,87	0,00	25,93	0,00	182	10,93	0,00	30,87	0,00	25,93	0,00	182												
0.3	0.3	0.3	0.3																																	
0.4	0.4	0.4	0.4	5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0	5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0	5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0												
0.5	0.5	0.5	0.5																																	
0.6	0.6	0.6	0.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42												
1.	1.	1.	1.																																	
1.1	1.1	1.1	1.1	1,60	0,00	24,40	0,00	27,10	0,00	0	1,60	0,00	24,40	0,00	27,10	0,00	0	1,60	0,00	24,40	0,00	27,10	0,00	0												
1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1,60	0,00	24,40	0,00	27,10	0,00	0	1,60	0,00	24,40	0,00	27,10	0,00	0	1,60	0,00	24,40	0,00	27,10	0,00	0												
1.1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0												
1.1.1.2	1.1.1.2	1.1.1.2	1.1.1.2																																	
1.1.1.3	1.1.1.3	1.1.1.3	1.1.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0												
1.1.2	1.1.2	1.1.2	1.1.2																																	
1.1.2.1	1.1.2.1	1.1.2.1	1.1.2.1																																	
1.1.2.2	1.1.2.2	1.1.2.2	1.1.2.2																																	
1.1.3	1.1.3	1.1.3	1.1.3																																	
1.1.4	1.1.4	1.1.4	1.1.4																																	
1.1.4.1	1.1.4.1	1.1.4.1	1.1.4.1	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00	0												
1.1.4.2	1.1.4.2	1.1.4.2	1.1.4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0												
1.2	1.2	1.2	1.2	10,93	0,00	30,87	0,00	25,93	0,00	182	10,93	0,00	30,87	0,00	25,93	0,00	182	10,93	0,00	30,87	0,00	25,93	0,00	182												

1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2	Модернизация диспетчерского звена	Е	19/1.3.9.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2	Проектирование стр-ва БКРП взамен РП-2 по адресу: ул.Полосовская,8р	Е	19/1.3.11.п	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2	Проектирование стр-ва БКРП взамен РП-56 по адресу: пр.Патриотов,21	Е	19/1.3.12.п	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2	Реконструкция асфальтового покрытия баы №1,2	Е	19/1.3.13.я	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2	Реконструкция склада баы №2 ул.Пензенская,110	Е	19/1.3.14.с	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	Инвестиционные проекты, реализации которых обуславливается схемными и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г		5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0	5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0	5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0	5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0	5,72	0,00	0,00	0,00	9,56	0,00	0	5,72	
1.4	Стро-во дополнительная БКТП 1х250 в сети ТП-301Н врасадак 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-301Н-ТП-734 и 2-х кабелей 4х150 вывода на сеть	Е	19/2.1.1	0,25	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	
1.4	Стро-во дополнительная БКТП 1х250 в сети ТП-92 врасадак 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-92-ТП-207 и 3-х кабелей 4х150 вывода на сеть	Е	19/2.1.2	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	
1.4	Стро-во дополнительная БКТП 1х250 в сети ТП-594 врасадак 2-х кабелей 3х120 от БКТП до места врезки в КЛ ТП-593-РП-46 и 2-х кабелей 4х150 вывода на сеть	Е	19/2.1.3	0,25	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	
1.4	Стро-во БКТП 1х400 взамен ТП-13 по адресу: ул.С.Перовой,52	Е	19/2.1.4	0,40	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00		
1.4	Стро-во БКТП 2х400 взамен ТП-52 по адресу: ул. Республиканская,51	Е	19/2.1.5	0,80	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00		
1.4	Стро-во БКТП 1х250 в рамках ТП-395 по адресу: ул.Кавказная,7Т	Е	19/2.1.6	0,25	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00		
1.4	Стро-во БКТП 2х630 взамен ТП-21 по адресу: пер.Детский,2г	Е	19/2.1.7	1,26	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00		
1.4	Стро-во КТП 1х250 взамен КТП-666 по адресу: Чернышова,4	Е	19/2.1.8	0,25	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00																				

1,6	Приобретение автотранспорта для производственной деятельности (Экскаватор ЭО 2621 МТЗ 82-1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 3309 АП 17-1шт., Легковой автомобиль Нива Шевроле-1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 2705-1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 3309 (торговой)-1шт., Электроработы-1шт., Легковой автомобиль ГАЗ 47953 (фургон)-2шт.	E 19/1.3.12.2	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	17	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	17	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	17
-----	---	---------------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	----

<1> Указывается номер приложения к решению об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<2> Указываются наименование органа исполнительной власти и реквизиты решения об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<3> Словоисчисления вида "год X", "год (X + 1)", "год (X + 1)" в различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово "год" в соответствующем падеже), который определяется как первый год реализации инвестиционной программы (если утверждается инвестиционная программа) или год, в котором принимается решение об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу, плюс количество лет, равных числу, указанному в словоисчислениях после знака "+".

Если решение об утверждении инвестиционной программы (изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу) принимается на период более 3 лет, то после столбца 5.3.7 настоящая форма дополняется новыми столбцами, аналогичными столбцам 5.3.1 - 5.3.7, с указанием в наименовании заголовков столбцов соответствующих годов, в отношении которых заполняется такая форма, и порядковых номеров столбцов.

менее 3 лет, то в настоящей форме удаляются столбцы 5.3.1 - 5.3.7 или 5.2.1 - 5.3.7.

<4> Количество столбцов и наименования их заголовков указываются в соответствии с информацией о проекте инвестиционной программы и (или) проекте изменения, вносимых в инвестиционную программу, и обосновывающих ее материалах, опубликованной субъектом электроэнергетики в соответствии со стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 N 24.

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы

акционерного общества "Воронежская горэлектросеть"
полное наименование субъекта электроэнергетики

млн. руб.

N п/п	Показатель	2019 год	Итого
		Утвержденный план	План
1	2	3	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I + строка II), в том числе:		357,37922	357,37922
I	Собственные средства всего, в том числе:	357,37922	357,37922
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	111,68032	111,68032
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	111,68032	111,68032
1.1.1.1	<u>оказание услуг при передаче электрической энергии</u>	19,39550	19,39550
1.1.1.1.1	<u>от технологического присоединения</u>	92,28482	92,28482
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего, в том числе:	0,00000	0,00000
1.1.3	прочая прибыль	0,00000	0,00000
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	186,13570	186,13570
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	186,13570	186,13570
1.2.1.1	<u>оказание услуг по передаче электрической энергии</u>	186,13570	186,13570
1.2.2	прочая текущая амортизация	0,00000	0,00000
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	0,00000	0,00000
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	59,56320	59,56320
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	0,00000	0,00000
1.4.1	средства от эмиссии акций	0,00000	0,00000
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	0,00000	0,00000
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	0,00000	0,00000
2.1	Кредиты	0,00000	0,00000
2.2	Облигационные займы	0,00000	0,00000
2.3	Вексели	0,00000	0,00000
2.4	Займы организаций	0,00000	0,00000
2.5	Бюджетное финансирование	0,00000	0,00000
2.5.1	средства федерального бюджета	0,00000	0,00000

2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах	0,00000	0,00000
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	0,00000	0,00000
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах	0,00000	0,00000
2.6	Использование лизинга	0,00000	0,00000
2.7	Прочие привлеченные средства	0,00000	0,00000

Примечание:

<1> Указывается номер приложения к решению об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<2> Указываются наименование органа исполнительной власти и реквизита решения об утверждении инвестиционной программы, изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу.

<3> Форма заполняется отдельно по субъекту электроэнергетики в целом и по каждому субъекту Российской Федерации, на территории которого планируется реализация инвестиционной программы субъекта электроэнергетики. Для системного оператора Единой энергетической системы России и организации по управлению по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью форма заполняется только по субъекту электроэнергетики в целом.

<4> При заполнении формы по субъекту электроэнергетики в целом указываются слова "Всего по инвестиционной программе", при заполнении формы по субъекту Российской Федерации, на территории которого планируется реализация инвестиционной программы субъекта электроэнергетики, указывается наименование соответствующего субъекта Российской Федерации.

<5> Словосочетания вида "год X", "год (X + 1)", "год (X + 1)" в различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово "год" в соответствующем падеже), который определяется как первый год реализации инвестиционной программы (если утверждается инвестиционная программа) или год, в котором принимается решение об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу, плюс количество лет, равных числу, указанному в словосочетании после знака "+".

Если решение об утверждении инвестиционной программы (изменений, вносимых в инвестиционную программу, или инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу) принимается на период:

более 3 лет, то после столбца 3.3 настоящая форма дополняется новыми столбцами, аналогичными столбцу 3.3, с указанием в наименовании заголовков столбцов соответствующих годов, в отношении которых заполняется такая форма, и порядковых номеров столбцов;

менее 3 лет, то в настоящей форме удаляются столбцы 3.3 или 3.2 - 3.3.

<6> Наименования строк указываются в соответствии с финансовым планом субъекта электроэнергетики: