

Перечень инвестиционных проектов

Раздел 2. План освоения капитальных вложений
по инвестиционным проектам

МУП "Воронежская горэлектроСеть"
подпись/наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта с РСИКА инвестиционных проектов	Кодификатор инвестиционного проекта	Кодировка различия инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Новая емкость старости инвестиционного проекта в соответствии с отвращением проектной документации и документом оценки затрат (далее ПДС)	Оценка по итогам реализации в целом соответствующих затрат (далее ПДС)	Старт освоения капитальных вложений или ресурсов (далее ПДС)	Освоение капитальных вложений в предстоящем плане соответствующих затрат (далее ПДС)	План					План на 01.01.2018	2018 год	Утвержденный план	План (план)	
									План	План	Всего з/ч	производ- ственное и инженерные работы	строительные работы, реконструкция монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
0	ВСЕГО инвестиционной программы, в том числе:					43,11922	287,99528	6,31811	122,09115	159,58602	0,00000	43,11922	287,99528		287,99528			
0.1	Технологическое присоединение, всего					13,29394	86,94442	2,60518	68,45993	15,87932	0,00000	13,29394	86,94442		86,94442			
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего					11,90513	86,76204	2,01486	18,92464	65,82255	0,00000	11,90513	86,76204		86,76204			
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и при разумных предположениях развития электросетевого хозяйства, всего					0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			
0.4	Прочие полезно-использование объектов электросетевого хозяйства, всего					14,20369	68,92447	1,10713	22,25587	45,56147	0,00000	14,20369	68,92447		68,92447			
0.5	Покупка теменных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего					0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего					3,71646	45,36435	0,00000	0,00000	45,36435	0,00000	3,71646	45,36435		45,36435			
1.	город г. Воронеж					0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:					13,29394	86,94442	2,60518	68,45993	15,87932	0,00000	13,29394	86,94442		86,94442			
1.1.1	Технологическое присоединение первоопределяющих устройств потребителей, всего, в том числе:					13,27966	86,83929	2,60518	68,47116	15,78695	0,00000	13,27966	86,83929		86,83929			
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт и выше, всего					0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт и выше, всего					0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей сдвигом 150 кВт, всего, в том числе:					0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:					0,0	0,0	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих именным секторам организаций и индивидуумов, всего, в том числе:					0,0	0,0	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 организациям, всего, в том числе:					0,0	0,0	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:					0,0	0,0	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 существующих электрических сетей иных хозяйствования технологическим присоединениями объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:					0,0	0,0	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 электрических сетей иных хозяйствования технологическим присоединениями объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:					0,0	0,0	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		0,00000			

12.1.2	Замена магнитных реле напряжения для измерения тока в линии 111-49 (пп. 1)	1_181_3_3_4	2018	2018	0.57086	3.85114	0.00000	0.20165	3.87180	0.00000	3.88354	3.88354	3.88354
12.1.2	Замена магнитных реле напряжения для измерения тока в линии 111-49 (пп. 1)	1_181_3_3_5	2018	2018	0.63475	4.16270	0.00000	0.31078	4.35204	0.00000	0.63475	4.67179	4.67179
12.1.2	Замена магнитных реле напряжения для измерения тока в линии 111-50 (пп. 1)	1_181_3_3_6	2018	2018	0.41621	5.01917	0.00000	0.20351	2.81560	0.00000	0.41621	3.01917	3.01917
12.1.2	Замена магнитных реле напряжения для измерения тока в линии 111-50 (пп. 1)	1_181_3_3_7	2018	2018	0.57111	3.85712	0.00000	0.20164	3.85978	0.00000	0.57111	3.85742	3.85742
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-80 (пп. 1)	1_181_3_7_1	2018	2018	0.07720	0.42313	0.00000	0.02114	0.39200	0.00000	0.07719	0.42313	0.42313
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-80 (пп. 1)	1_181_3_7_2	2018	2018	0.07720	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-80 (пп. 1)	1_181_3_7_3	2018	2018	0.07720	0.28875	0.00000	0.01402	0.27473	0.00000	0.07723	0.28875	0.28875
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-10 (пп. 1)	1_181_3_7_4	2018	2018	0.07723	0.28875	0.00000	0.01402	0.27473	0.00000	0.07723	0.28875	0.28875
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-12 (пп. 2)	1_181_3_7_5	2018	2018	0.07723	0.28875	0.00000	0.01402	0.27473	0.00000	0.07723	0.28875	0.28875
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-12 (пп. 2)	1_181_3_1_2	2018	2018	0.07723	0.28875	0.00000	0.01402	0.27473	0.00000	0.07923	0.28875	0.28875
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-10 (пп. 2)	1_181_3_1_3	2018	2018	0.07723	0.28875	0.00000	0.01402	0.27473	0.00000	0.07923	0.28875	0.28875
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-11 (пп. 2)	1_181_3_1_4	2018	2018	0.07723	0.28875	0.00000	0.01402	0.27473	0.00000	0.07925	0.28875	0.28875
12.1.2	Замена автоматических выключателей на замыкающие выключатели в линии 111-10 (пп. 2)	1_181_3_1_5	2018	2018	0.07723	0.28875	0.00000	0.01402	0.27473	0.00000	0.07925	0.28875	0.28875
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_1	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_2	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_3	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_4	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_5	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_6	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_7	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_8	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_9	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_10	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_11	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_12	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_13	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_14	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена кабелей питания с силовыми трансформаторами до 15У-0,4кВ на питание мест в ТП 162 (пп. 1)	1_181_3_10_15	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена пленочных щитков и пакетов регулировки в линии 111-11 (29шт.)	1_181_3_9_1	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена вибропоглощающей обмотки старого обратного изолятора в линии 111-11 (29шт.)	1_181_3_8_1	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.1.2	Замена вибропоглощающей обмотки старого обратного изолятора в линии 111-11 (29шт.)	1_181_3_8_2	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.2	Реконструкция изолированного обходного оборудования элемента трансформаторов 15У-0 и ТП РН (пп. 1)	1_181_3_5_1	2018	2018	0.58535	3.27345	0.00000	0.0621	3.30721	0.00000	0.58535	3.37345	3.37345
12.2	Реконструкция изолированного обходного оборудования элемента трансформаторов 15У-0 и ТП РН (пп. 1)	1_181_3_5_2	2018	2018	0.48859	3.59600	0.00000	0.07069	3.52531	0.00000	0.48859	3.59600	3.59600
12.2	Монтаж цепного и пневмобалансирного оборудования для обеспечения технической возможности демонтажа/монтажа присоединения (35 шт.)	1_181_3_6_A	2018	2018	0.15082	1.13569	0.00000	0.17053	0.96531	0.00000	0.15082	1.13569	1.13569
12.2	Монтаж пневмобалансирного оборудования для обеспечения технической возможности демонтажа/монтажа присоединения (35 шт.)	1_181_3_7_A	2018	2018	0.15082	1.13569	0.00000	0.07734	1.03835	0.00000	0.15082	1.13569	1.13569
12.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, сетей, в том числе:				6.03893	35.59512	1.86322	15.19318	18.53873	0.00000	6.03893	35.59512	35.59512
12.2.1	Реконструкция линий электропередачи, сетей, в том числе:				6.03893	35.59512	1.86322	15.19318	18.53873	0.00000	6.03893	35.59512	35.59512
12.2.1	Сроки прокладки БЛ-10 км от ТП-593 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 7,105 км)	1_181_1_1_1	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.2.1	Сроки прокладки БЛ-10 км от ТП-593 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 7,984 км)	1_181_1_1_2	2018	2018	0.79533	1.75227	0.13873	1.31377	3.27977	0.00000	0.79533	1.73227	1.73227
12.2.1	Сроки прокладки БЛ-10 км от ТП-593 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,965 км)	1_181_1_1_3	2018	2018	0.38620	2.29786	0.08073	0.91101	1.30612	0.00000	0.38620	2.29786	2.29786
12.2.1	Сроки прокладки БЛ-10 км от ТП-593 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,984 км)	1_181_1_1_4	2018	2018	0.33061	1.96714	0.08574	0.64367	1.25473	0.00000	0.33061	1.96714	1.96714
12.2.1	Сроки прокладки БЛ-10 км от ТП-593 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,775 км)	1_181_1_1_5	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.2.1	Сроки прокладки БЛ-10 км от ТП-86 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 0,5 км)	1_181_1_1_6	2018	2018	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
12.2.1	Реконструкция БЛ-10 км от ТП-167 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 3,362 км)	1_181_1_1_7	2018	2018	0.34966	2.08049	0.08122	0.59875	1.40052	0.00000	0.34966	2.08049	2.08049
12.2.1	Реконструкция БЛ-10 км от ТП-169 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 2,5 км)	1_181_1_1_8	2018	2018	0.29952	1.78217	0.07123	0.65377	1.05717	0.00000	0.29952	1.78217	1.78217
12.2.1	Реконструкция БЛ-10 км от ТП-188 с монтажом кабельных линий (протяженность по трассе 1,194 км)	1_181_1_1_9	2018	2018	0.17055	1.91177	0.05400	0.43020	0.33457	0.00000	0.17055	1.01477	1.01477

1.5	Предельный налог на имущество для целей реализации инвестиционных проектов, исходя из налога на имущество	Г	НД	НД	0,00000	0,00000	в тысяч	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
1.6	Преимущества инвестиций проекта, исходя из суммы НДС:	Г	НД	НД	3,71646	45,36435	0,00000	0,00000	45,36435	0,00000	3,71646	45,36435	0,00000	45,36435
1.7	Приобретение оборудования для противоаварийных служб (Почубка - ЭнергоЭлектроИнвестор - СИП Пром), для измерения сопротивления SEW- ЭЛЕКТРО-Инн. Асфальт-Инн. Электроизоляция-Инн. "Балтэнергетик" (Литва)- Инн. Альянс-Инн. Моторола-Инн. Компакт-Инн. Окракон-Инн. Рако- Инн. Виапак-Инн. Доктор-Кас-Инн. Гидравлика-Инн. Инн. ИБ-ИПЛ- Инн. Гидромаш-ИПМ-120-Инн. Гидротехнологии-Инн)	Г_18/13/12/1	2018	2018	0,33121	1,75914	0,00000	1,75914	0,00000	0,33121	1,75914	1,75914	1,75914	
1.8	Приобретение автогенератора для противоаварийной деятельности (Грузовой автомобиль ГАЗ-М1 ХГ-Самосв.Инн. Гранит-Инн. Самосв.Инн. Лесовоз ГАЗ-М1ХГ-Самосв.Инн. Гранит-Инн. Тип... Другой генератор для установки на грузовой автомобиль. Номер: 12111-12-157 по паски КАМАЗ 43502-Инн. Мини-экскаватор КСН-БУЗ-Инн. 133-З3088 (2-х рядовая кабина) ГАЗ-53КРС (автоматическая Инн. УАЗ-315195 капот-Инн. ГазоНЕФТ АИ-18 (двойного горючего) Инн. Газон МХ1 АИ- 18 (двухцветный, 5 мест-Инн. Маз-534012-КУ-35-715-Инн. Привод-принципиальная схема-Инн. Кран-манипуляторы и склады из гипса, до 2 тонн гипсоминерал (хромит)-Инн)	Г_18/13/12/2	2018	2018	3,38522	43,66491	0,00000	43,66491	0,00000	3,38522	43,66491	43,66491	43,66491	

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 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 14.3 настоящая форма дополняется новыми столбцами, аналогичными столбцу 14.3, с указанием в наименовании каждого столбца соответствующих годов, в отношении которых заполняется такая форма, и порядковых номеров столбцов, менее 3 лет, то в настоящей форме удаляются столбцы 14.2 – 14.3 или 14.3.