

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Нижегородской области

(наименование органа исполнительной власти)

25 октября 2017 г.
(дата принятия решения)

№ 170
(номер решения)

ПРИКАЗ

Об утверждении изменений на 2017 год, вносимых в инвестиционную программу
акционерного общества "Верхне-Волжская энергетическая компания"
на 2015-2019 годы

(наименование решения)

В соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 977, приказываю:

Утвердить

изменения, вносимые в инвестиционную программу акционерного общества "Верхне-Волжская энергетическая компания" на 2015-2019 годы, утвержденную 14 августа 2014 года и.о. министра жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Нижегородской области В.В.Ульяновым (в редакции корректировки на 2016 год, утвержденной 31 октября 2016 года заместителем Губернатора, заместителем Председателя Правительства Нижегородской области, министром энергетики и жилищно-коммунального хозяйства А.А.Байером)

согласно приложениям № 1 - 8

И.о. министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Нижегородской области

(наименование должности лица, принявшего решение)

А.Г.Чертков

(инициалы и фамилия лица,
принявшего решение)

отдел электроэнергетики управления энергетики
министерства энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Нижегородской области
Корикова Снежана Юрьевна тел.438-96-53

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Год окончания реализации инвестиционного проекта | Год начала реализации инвестиционного проекта | Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией | | Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозируемых ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|--------------|--------------------|--|-----------------------------|--|--|--------------------------------|--|----------------------|---|--|--------------------------------|--|----------------------|---|--|--------------------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | План | | | | Утвержденный план 2017 года | | | | Утвержденный план 2018 года | | | | Утвержденный план 2019 года | | | | Итого (план)* | | | | | | | | |
| | | | | | в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС) | в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС) | | | месяц и год составления сметной документации | План | План на 01.01.2017 | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | федерального бюджета | бюджета субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | иных источников финансирования | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | федерального бюджета | бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | иных источников финансирования | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | федерального бюджета | бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | иных источников финансирования | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | федерального бюджета | бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 11.11 | 11.12 | 11.13 | 11.14 | 11.15 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | Г | нд | нд | нд | 82,72 | нд | 436,76 | 320,36 | 98,52 | 0,00 | 0,00 | 98,52 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 320,36 | 0,00 | 0,00 | 320,36 | 0,00 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | Г | нд | нд | нд | нд | нд | 17,06 | 13,50 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 5,56 | 0,00 | 0,00 | 5,56 | 0,00 | 5,94 | 0,00 | 0,00 | 5,94 | 0,00 | 13,50 | 0,00 | 0,00 | 13,50 | 0,00 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | нд | нд | нд | 82,72 | нд | 81,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | нд | нд | нд | нд | нд | 338,36 | 306,86 | 96,52 | 0,00 | 0,00 | 96,52 | 0,00 | 105,36 | 0,00 | 0,00 | 105,36 | 0,00 | 104,98 | 0,00 | 0,00 | 104,98 | 0,00 | 306,86 | 0,00 | 0,00 | 306,86 | 0,00 |
| 1 | Нижегородская область | Г | нд | нд | нд | 82,72 | нд | 436,76 | 320,36 | 98,52 | 0,00 | 0,00 | 98,52 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 0,00 | 110,92 | 0,00 | 320,36 | 0,00 | 0,00 | 320,36 | 0,00 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | 17,06 | 13,50 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,00 | 5,56 | 0,00 | 0,00 | 5,56 | 0,00 | 5,94 | 0,00 | 0,00 | 5,94 | 0,00 | 13,50 | 0,00 | 0,00 | 13,50 | 0,00 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Год окончания реализации инвестиционного проекта | Год начала реализации инвестиционного проекта | Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией | | | Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|--|--------------------|--|----------------------|--|--|--------------------------------|--|-----------------------------|--|--|--------------------------------|--|----------------------|--|--|--------------------------------|------|--------|------|
| | | | | | План | | | | | Утвержденный план 2017 года | | | | Утвержденный план 2018 года | | | | Утвержденный план 2019 года | | | | Итого (план)* | | | | | | | |
| | | | | | в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС) | в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС) | месяц и год составления сметной документации | | | План | План на 01.01.2017 | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | федерального бюджета | бюджета в субъектах Российской Федерации и муниципальных образований | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | иных источников финансирования | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | федерального бюджета | бюджета в субъектах Российской Федерации и муниципальных образований | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | иных источников финансирования | Общий объем финансирования, в том числе за счет: | федерального бюджета | бюджета в субъектах Российской Федерации и муниципальных образований | средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам) | иных источников финансирования | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11.1 | 11.2 | 11.3 | 11.4 | 11.5 | 11.6 | 11.7 | 11.8 | 11.9 | 11.10 | 11.11 | 11.12 | 11.13 | 11.14 | 11.15 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 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 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 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. | Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнечиха в Советском районе г. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00009 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 |
| 1.4. | Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00010 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 |
| 1.5. | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | 338,36 | 306,86 | 96,52 | 0,00 | 0,00 | 96,52 | 0,00 | 105,36 | 0,00 | 0,00 | 105,36 | 0,00 | 104,98 | 0,00 | 0,00 | 104,98 | 0,00 | 306,86 | 0,00 | 0,00 | 306,86 | 0,00 |
| 1.6. | Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области | E_NP_00011 | 2016 | 2019 | нд | нд | нд | 338,36 | 306,86 | 96,52 | 0 | 0 | 96,52 | 0 | 105,36 | 0 | 0 | 105,36 | 0 | 104,98 | 0 | 0 | 104,98 | 0 | 306,86 | 0 | 0 | 306,86 | 0 |

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентифика-тор инвестицион-ного проекта | Год начала реализации инвестиционного проекта | Год окончания реализации инвестицион-ного проекта | Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС) | Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС) | | | | | Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС) | | Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС) | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|---|--|--|------|----------------|--------------------------------|---|---|----------------|--|--|-------------------|--------------|
| | | | | | | План | | | | | План на 01.01.2017 года | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | Итого (план) |
| | | | | | | План | План | Всего, в т.ч.: | проектно-изыскательские работы | строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования | оборудование | прочие затраты | в базисном уровне цен | в прогнозных ценах соответствующих лет | Утвержденный план | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 15 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | Г | нд | нд | 70,10 | 370,18 | нд | нд | нд | нд | нд | 271,49 | 83,49 | 94,00 | 94,00 | 271,49 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | Г | нд | нд | 0,00 | 14,46 | нд | нд | нд | нд | нд | 11,44 | 1,69 | 4,71 | 5,03 | 11,44 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | нд | нд | 70,10 | 68,93 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | Г | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | Г | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | нд | нд | 0,00 | 286,79 | нд | нд | нд | нд | нд | 260,05 | 81,80 | 89,29 | 88,97 | 260,05 |
| 1 | Нижегородская область | Г | нд | нд | 70,10 | 370,18 | нд | нд | нд | нд | нд | 271,49 | 83,49 | 94,00 | 94,00 | 271,49 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------------|------|------|--------------|--------------|----|----|----|----|----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1.1.3.2 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.3.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.4 | Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.4.1 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.1.4.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | Г | нд | нд | 70,10 | 68,93 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 26,84 | 26,83 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 26,84 | 26,83 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса г. Кстово (1,6 МВА) | E_KR_00003 | 2015 | 2015 | 20,74 | 20,74 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция и модернизация ТП электросетевого комплекса Вачского района (1,47МВА) | E_VR_00004 | 2016 | 2016 | 6,10 | 6,09 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 30,05 | 28,86 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 30,05 | 28,86 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Богородского района (3,9 км) | E_BR_00005 | 2016 | 2016 | 5,76 | 4,50 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Вачского района (14,1 км) | E_VR_00006 | 2016 | 2016 | 19,56 | 19,50 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция и модернизация ТП и распределительных сетей электросетевого комплекса Сосновского района (2,74 км) | E_SR_00007 | 2016 | 2016 | 4,73 | 4,86 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электр.опередачи, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | Г | нд | нд | 13,21 | 13,24 | нд | нд | нд | нд | нд | 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 | нд | нд | 13,21 | 13,24 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3.1 | Совершенствование системы учета эл.энергии Богородского, Вачского, Сосновского районов (508 шт.) | E_NE_00008 | 2016 | 2016 | 13,21 | 13,24 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 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 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.3.3 | «Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:» | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.3.4 | «Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:» | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 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 | нд | нд | нд | 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 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.3.7 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:» | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.3.8 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:» | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 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 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | Г | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд | нд |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнечиха в Советском районе г. Новгород для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00009 | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|------------|------|------|-------------|---------------|----|----|----|----|----|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 1.4 | Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00010 | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 0,00 | 0,00 | нд | нд | нд | нд | нд | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | нд | нд | 0,00 | 286,79 | нд | нд | нд | нд | нд | 260,05 | 81,80 | 89,29 | 88,97 | 260,05 |
| 1.6 | Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области | E_NP_00011 | 2016 | 2019 | 0,00 | 286,79 | нд | нд | нд | нд | нд | 260,05 | 81,80 | 89,29 | 88,97 | 260,05 |

План ввода основных средств
Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентифика-тор инвестицион-ного проекта | Первоначальна я стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальны х активов, млн рублей (без НДС) | Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|---|------------------------|-------------------|--------|----------------------|----------------------|-------|------------------------|-------------------|-------|--------|----------------------|----------------------|------------------------|-------------------|--------|-------|--------|----------------------|------------------------|-------------------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | | | | 2017 Год | | | | | | | 2018 Год | | | | | | | 2019 Год | | | | | | | Итого | | | | | | |
| | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | План | | | | | | |
| | | | | План | нематери альные активы | основные средства | | | | | нематериаль ные активы | основные средства | | | | | нематериальн ые активы | основные средства | | | | | нематериальн ые активы | основные средства | | | | | | | |
| млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | | кв ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | кв ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | кв ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | кв ЛЭП | МВт | Другое | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | Г | 370,18 | 0,00 | 83,49 | 12,20 | 0,00 | 26,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 94,00 | 13,30 | 0,00 | 28,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 94,00 | 13,30 | 0,00 | 27,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 271,49 | 38,80 | 0,00 | 82,50 | 0,00 | 0,00 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | Г | 14,46 | 0,00 | 1,69 | 0,00 | 0,00 | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,71 | 0,00 | 0,00 | 1,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,03 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,44 | 0,00 | 0,00 | 4,80 | 0,00 | 0,00 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | 68,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | 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 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | 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 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | 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 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | 286,79 | 0,00 | 81,80 | 12,20 | 0,00 | 24,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 89,29 | 13,30 | 0,00 | 26,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 88,97 | 13,30 | 0,00 | 26,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 260,05 | 38,80 | 0,00 | 77,70 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Нижегородская область | Г | 370,18 | 0,00 | 83,49 | 12,20 | 0,00 | 26,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 94,00 | 13,30 | 0,00 | 28,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 94,00 | 13,30 | 0,00 | 27,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 271,49 | 38,80 | 0,00 | 82,50 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | 14,46 | 0,00 | 1,69 | 0,00 | 0,00 | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,71 | 0,00 | 0,00 | 1,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,03 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,44 | 0,00 | 0,00 | 4,80 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе: | Г | 14,46 | 0,00 | 1,69 | 0,00 | 0,00 | 1,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,71 | 0,00 | 0,00 | 1,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,03 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,44 | 0,00 | 0,00 | 4,80 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего | E_NT_00001 | 8,47 | 0,00 | 1,02 | 0,00 | 0,00 | 1,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,14 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,29 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,45 | 0,00 | 0,00 | 3,40 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.2 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего | E_NT_00002 | 5,99 | 0,00 | 0,68 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,57 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,75 | 0,00 | 0,00 | 0,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,99 | 0,00 | 0,00 | 1,40 | 0,00 | 0,00 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентифика-тор инвестиционного проекта | Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС) | Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|--|---|-----------------------|-------------------|--------|----------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|--------|-------|--------|----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|------|
| | | | | 2017 Год | | | | | | 2018 Год | | | | | | 2019 Год | | | | | | Итого | | | | | | | | | | |
| | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | План | | | | | | | | | | |
| | | | | План | нематериальные активы | основные средства | | | | | нематериальные активы | основные средства | | | | | нематериальные активы | основные средства | | | | | нематериальные активы | основные средства | | | | | | | | |
| млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | млн рублей (без НДС) | млн рублей (без НДС) | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1.1 | 5.1.2 | 5.1.3 | 5.1.4 | 5.1.5 | 5.1.6 | 5.1.7 | 5.2.1 | 5.2.2 | 5.2.3 | 5.2.4 | 5.2.5 | 5.2.6 | 5.2.7 | 5.3.1 | 5.3.2 | 5.3.3 | 5.3.4 | 5.3.5 | 5.3.6 | 5.3.7 | 6.1.1 | 6.1.2 | 6.1.3 | 6.1.4 | 6.1.5 | 6.1.6 | 6.1.7 | |
| 1.4 | Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5. | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, 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 | |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | 286,79 | 0,00 | 81,80 | 12,20 | 0,00 | 24,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 89,29 | 13,30 | 0,00 | 26,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 88,97 | 13,30 | 0,00 | 26,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 260,05 | 38,80 | 0,00 | 77,70 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области | E_NP_00011 | 286,79 | 0,00 | 81,80 | 12,20 | 0,00 | 24,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 89,29 | 13,30 | 0,00 | 26,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 88,97 | 13,30 | 0,00 | 26,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 260,05 | 38,80 | 0,00 | 77,70 | 0,00 | 0,00 |

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

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | 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. | 4.2.1. | 4.2.2. | 4.2.3. | 4.2.4. | 4.2.5. | 4.2.6. | 4.3.1. | 4.3.2. | 4.3.3. | 4.3.4. | 4.3.5. | 4.3.6. |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | Г | нд | 12,2 | 0,0 | 26,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 28,6 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 27,9 | 0,0 | 0,0 |
| 0.1 | Технологическое присоединение, всего | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 1,6 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 1,9 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего | Г | нд | 12,2 | 0,0 | 24,4 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 26,7 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 26,6 | 0,0 | 0,0 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | 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. | 4.2.1. | 4.2.2. | 4.2.3. | 4.2.4. | 4.2.5. | 4.2.6. | 4.3.1. | 4.3.2. | 4.3.3. | 4.3.4. | 4.3.5. | 4.3.6. |
| 1 | Нижегородская область | Г | нд | 12,2 | 0,0 | 26,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 28,6 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 27,9 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1 | Технологическое присоединение, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 1,6 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 1,9 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 1,6 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 1,9 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1.1 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего | E_NT_00001 | 4 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 0,0 | 0,0 | 4 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 4 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1.2 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего | E_NT_00002 | 4 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 4 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 4 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1.3 | Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.2 | Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.2.1 | Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.2.2 | Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3 | Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.1 | Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | 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. | 4.2.1. | 4.2.2. | 4.2.3. | 4.2.4. | 4.2.5. | 4.2.6. | 4.3.1. | 4.3.2. | 4.3.3. | 4.3.4. | 4.3.5. | 4.3.6. |
| 1.1.3.1 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.1 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.1 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.2 | Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.2 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.2 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | 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. | 4.2.1. | 4.2.2. | 4.2.3. | 4.2.4. | 4.2.5. | 4.2.6. | 4.3.1. | 4.3.2. | 4.3.3. | 4.3.4. | 4.3.5. | 4.3.6. |
| 1.1.4 | Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.4.1 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.4.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса г. Кстово (1,6 МВА) | E_KR_00003 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция и модернизация ТП электросетевого комплекса Вачского района (1,47МВА) | E_VR_00004 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | 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. | 4.2.1. | 4.2.2. | 4.2.3. | 4.2.4. | 4.2.5. | 4.2.6. | 4.3.1. | 4.3.2. | 4.3.3. | 4.3.4. | 4.3.5. | 4.3.6. |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Богородского района (3,9 км) | E_BR_00005 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Вачского района (14,1 км) | E_VR_00006 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция и модернизация ТП и распределительных сетей электросетевого комплекса Сосновского района (2,74 км) | E_SR_00007 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электр.передачи, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3 | Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.1 | «Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:» | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.1 | Совершенствование системы учета эл.энергии Богородского, Вачского, Сосновского районов (508 шт.) | E_NE_00008 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.2 | «Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:» | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.3 | «Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:» | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | 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. | 4.2.1. | 4.2.2. | 4.2.3. | 4.2.4. | 4.2.5. | 4.2.6. | 4.3.1. | 4.3.2. | 4.3.3. | 4.3.4. | 4.3.5. | 4.3.6. |
| 1.2.3.4 | «Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:» | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.6 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:» | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.3.7 | «Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:» | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.4 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.4.1 | Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.4.2 | Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3.1 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | |
| | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | Квартал | МВ×А | Мвар | км ЛЭП | МВт | Другое | 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. | 4.2.1. | 4.2.2. | 4.2.3. | 4.2.4. | 4.2.5. | 4.2.6. | 4.3.1. | 4.3.2. | 4.3.3. | 4.3.4. | 4.3.5. | 4.3.6. |
| 1.3.2 | Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнечиха в Советском районе г. Н.Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00009 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4 | Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н.Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00010 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: | Г | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | нд | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | нд | 12,2 | 0,0 | 24,4 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 26,7 | 0,0 | 0,0 | нд | 13,3 | 0,0 | 26,6 | 0,0 | 0,0 |
| 1.6 | Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области | E_NP_00011 | 4 | 12,2 | 0,0 | 24,4 | 0,0 | 0,0 | 4 | 13,3 | 0,0 | 26,7 | 0,0 | 0,0 | 4 | 13,3 | 0,0 | 26,6 | 0,0 | 0,0 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентифика-тор инвестиционного проекта | Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|--|-------|-------------|-------------|--------|-------|--------|-------|-------|-------------------|-------------|--------|-------|--------|-------|-------------------|-------------|-------------|--------|-------|--------|-------------------|--------|-------------|-------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------------|-------------|--------|-------|--------|------|------|
| | | | Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности) | | | | | | | | | 2017 год | | | | | | 2018 год | | | | | | 2019 год | | | | | | Итого | | | | | | | | | |
| | | | План | | | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | Утвержденный план | | | | | | План | | | | | | | | | |
| | | | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | | |
| 1 | 2 | 3 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.2.7 | 6.6.1 | 6.6.2 | 6.6.3 | 6.6.4 | 6.6.5 | 6.6.6 | 6.6.7 | 6.8.1 | 6.8.2 | 6.8.3 | 6.8.4 | 6.8.5 | 6.8.6 | 6.8.7 | 6.10.1 | 6.10.2 | 6.10.3 | 6.10.4 | 6.10.5 | 6.10.6 | 6.10.7 | 7.2.1 | 7.2.2 | 7.2.3 | 7.2.4 | 7.2.5 | 7.2.6 | 7.2.7 | | |
| 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 |
| 1.3 | Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемой 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 | 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 | Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, 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 | Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнециха в Советском районе г. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 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 | Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей | E_NS_00010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, 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 |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | 47,40 | 0,00 | 89,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,20 | 0,00 | 24,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13,30 | 0,00 | 26,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13,30 | 0,00 | 26,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38,80 | 0,00 | 77,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6 | Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области | E_NP_00011 | 47,40 | 0,00 | 89,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,20 | 0,00 | 24,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13,30 | 0,00 | 26,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13,30 | 0,00 | 26,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38,80 | 0,00 | 77,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентифика-тор инвестицион-ного проекта | Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|-------|-------------|-------------|--------|-------|--------|-------|-------------------|-------|-------------|-------------|--------|-------|--------|-------|-------------------|-------|-------------|-------------|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|-------------|-------------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------------|-------------|--------|-----|--------|--|
| | | | Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности) | | | | | | | | 2017 год | | | | | | | | 2018 год | | | | | | | | 2019 год | | | | | | | | Итого | | | | | | | |
| | | | План | | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | | Утвержденный план | | | | | | | | План | | | | | | | |
| | | | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | | МВ×А | Мвар | кВт ВЛ 1-ая | кВт ВЛ 2-ая | кВт КЛ | МВт | Другое | |
| 1 | 2 | 3 | 4.2.1 | 4.2.2 | 4.2.3 | 4.2.4 | 4.2.5 | 4.2.6 | 4.2.7 | 6.6.1 | 6.6.2 | 6.6.3 | 6.6.4 | 6.6.5 | 6.6.6 | 6.6.7 | 6.8.1 | 6.8.2 | 6.8.3 | 6.8.4 | 6.8.5 | 6.8.6 | 6.8.7 | 6.10.1 | 6.10.2 | 6.10.3 | 6.10.4 | 6.10.5 | 6.10.6 | 6.10.7 | 7.2.1 | 7.2.2 | 7.2.3 | 7.2.4 | 7.2.5 | 7.2.6 | 7.2.7 | | | | | |

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Нижегородская область

наименование субъекта РФ

млн. рублей

| N п/п | Показатель | 2017 | 2018 | 2019 | Итого* |
|--|--|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| | | Утвержденный план | Утвержденный план | Утвержденный план | План |
| 1 | 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 4 |
| Источники финансирования инвестиционной программы всего, в том числе: | | | | | |
| I | Собственные средства всего, в том числе: | 83,49 | 94,00 | 94,00 | 271,49 |
| 1.1. | Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе: | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 150,00 |
| 1.1.1. | инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе: | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 150,00 |
| 1.1.1.1 | оказание услуг по передаче электрической энергии | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 150,00 |
| 1.1.2 | прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам | - | - | - | - |
| 1.1.3 | прибыль от технологического присоединения, в том числе: | - | - | - | - |
| 1.1.3.1 | от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии | - | - | - | - |
| 1.1.3.2 | от технологического присоединения потребителей электрической энергии | - | - | - | - |
| 1.1.4 | прочая прибыль | - | - | - | - |
| 1.2. | Амортизация основных средств всего, в том числе: | 33,49 | 44,00 | 44,00 | 121,49 |
| 1.2.1 | амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе: | 33,49 | 44,00 | 44,00 | 121,49 |
| 1.2.1.1 | оказание услуг по передаче электрической энергии | 33,49 | 44,00 | 44,00 | 121,49 |
| 1.2.2 | прочая амортизация | - | - | - | - |
| 1.2.3 | недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе: | - | - | - | - |
| 1.3 | Возврат налога на добавленную стоимость | - | - | - | - |
| 1.4 | Прочие собственные средства всего, в том числе: | - | - | - | - |
| 1.4.1 | средства дополнительной эмиссии акций | - | - | - | - |
| II | Привлеченные средства, всего, в том числе: | - | - | - | - |
| 2.1 | Кредиты | - | - | - | - |
| 2.2 | Облигационные займы | - | - | - | - |
| 2.3 | Векселя | - | - | - | - |
| 2.4 | Займы организаций | - | - | - | - |
| 2.5 | Бюджетное финансирование, всего, в том числе: | - | - | - | - |
| 2.5.1 | средства федерального бюджета, всего, в том числе: | - | - | - | - |
| 2.5.1.1 | средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах | - | - | - | - |
| 2.5.2 | средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, всего, в том числе: | - | - | - | - |
| 2.5.2.1 | средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах | - | - | - | - |
| 2.6 | Использование лизинга | - | - | - | - |
| 2.7 | Прочие привлеченные средства | - | - | - | - |

* - за 2017-2019 годы