

Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Инвестиционная программа акционерного общества "ЮС КМР"

полное наименование общества акционерного

Год раскрытия информации: 2019 год

Утвержденные плановые значения показателей -

освоения капитала акционерного общества, утвержденного инвестиционной программой

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Год начала реализации инвестиционного проекта | Год окончания реализации инвестиционного проекта | Полная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденным бюджетом (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) | | | | | | Итого в период реализации инвестиционной программы (Утвержденный план) | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|--|---|--|----------------------------------|---|--------------|----------------|-----------------------|---|------|--|-------|------|------|-------|----|--|--|
| | | | | | | ПЛАН | | | | | | План на 01.01.2019 | | 2020 год | | | | | | | |
| | | | | | | Всего, в т.ч.: | проектирование, выполнение работ | строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования | оборудование | прочие затраты | в базисном уровне цен | в прогнозных ценах соответствующих лет | ПЛАН | ПЛАН | ПЛАН | ПЛАН | ПЛАН | ПЛАН | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| 0 | Всего по инвестиционной программе ЮС КМР, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 37,94 | 1,75 | 6,85 | 15,27 | 14,07 | 0,00 | 0,00 | 6,76 | 6,34 | 10,28 | 6,56 | 6,91 | 37,94 | | | |
| 0.1 | Технологические инвестиции, всего: | Г | мл | мл | 0,00 | 7,61 | 0,35 | 1,55 | 5,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,84 | 1,56 | 1,51 | 7,61 | | | | | |
| 0.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего: | Г | мл | мл | 0,00 | 13,79 | 0,55 | 2,21 | 6,95 | 4,08 | 0,00 | 0,00 | 5,03 | 5,20 | 1,57 | 1,42 | 0,67 | 13,79 | | | |
| 0.3 | Восстановление объектов, реализация которых обусловлена техническим и эксплуатационным износом объектов электроэнергетики, всего: | Г | мл | мл | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 0.4 | Прочие новые строительные объекты электроэнергетики, всего: | Г | мл | мл | 0,00 | 6,55 | 0,85 | 3,09 | 2,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,65 | 0,90 | 2,32 | 2,18 | 1,79 | 6,55 | | | |
| 0.5 | Планы специальных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего: | Г | мл | мл | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 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 | мл | мл | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 1,08 | 0,50 | 2,30 | 1,90 | 3,32 | 10,00 | | | |
| 1 | Итоговый план: | Г | мл | мл | 0,00 | 37,94 | 1,75 | 6,85 | 15,27 | 14,07 | 0,00 | 0,00 | 6,76 | 6,34 | 10,28 | 6,56 | 6,91 | 37,94 | | | |
| 1.1 | Технологические инвестиции, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 7,61 | 0,35 | 1,55 | 5,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,84 | 1,56 | 1,51 | 7,61 | | | | | |
| 1.1.1 | Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения потребителей: установка устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 7,61 | 0,35 | 1,55 | 5,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,84 | 1,56 | 1,51 | 7,61 | | | | |
| 1.1.1.1 | Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 1.1.1.2 | Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 7,61 | 0,35 | 1,55 | 5,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,84 | 1,56 | 1,51 | 7,61 | | | | |
| 1.1.2 | Технологические инвестиции: ТП-202 замена существующего тр-ра Т-1 ТМ-100кВ на новый ТМ-250. | К_ТР202_24 | 2024 | 2024 | 0,31 | | | 0,05 | 0,26 | | 0,00 | 0,00 | | | | | 0,31 | 0,31 | | | |
| 1.1.2 | Технологические инвестиции: ТП-204 расширение РЗ-0,4 | К_ТР204_21 | 2021 | 2021 | 0,84 | | | 0,28 | 0,57 | | 0,00 | 0,00 | | 0,84 | | | 0,84 | | | | |
| 1.1.2 | Реконструкция системы электроснабжения ТП-204,205,215 (линии электропередачи с ПС "ПТБС" на ПС "Одарино", линии 3 ТМГ на ТМГ - 400кВ) | К_ТР204,205,215_24 | 2022 | 2024 | 1,51 | | | 0,28 | 1,23 | | 0,00 | 0,00 | | | 0,50 | 0,51 | 0,50 | 1,51 | | | |
| 1.1.2 | Реконструкция системы электроснабжения в м.р. Макаровка с Казанского - линиями 1 КТП-0,4 кВ - 1 км, ВЛН-0,4 кВ - 0,5 км, ВЛН-0,4 кВ - 0,25 км | К_Мая_КТР_24 | 2023 | 2024 | 1,78 | | 0,25 | 0,46 | 1,06 | | 0,00 | 0,00 | | | | 1,05 | 0,73 | 1,78 | | | |
| 1.1.2 | Строительство 2024 реконструкция существующих объектов электроснабжения: ЛПС, ул. Золотые горы, школа (ВЛН-2*200, 0,4 кВ - 0,2 км) | К_ЗАРПСТР2_22 | 2022 | 2022 | 0,00 | 3,18 | 0,10 | 0,48 | 2,60 | | 0,00 | 0,00 | | | | 3,18 | | 3,18 | | | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 13,79 | 0,55 | 2,21 | 6,95 | 4,08 | 0,00 | 0,00 | 5,03 | 5,20 | 1,57 | 1,42 | 0,67 | 13,79 | | | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и иных объектов, входящих в состав объектов, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 6,18 | 0,15 | 0,61 | 1,34 | 4,08 | 0,00 | 0,00 | 3,29 | 1,58 | 0,00 | 1,32 | 0,00 | 6,19 | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторов и иных объектов, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 6,18 | 0,15 | 0,61 | 1,34 | 4,08 | 0,00 | 0,00 | 3,29 | 1,58 | 0,00 | 1,32 | 0,00 | 6,19 | | | |
| 1.2.1.1 | Технологические инвестиции: РП-1 (3 вводы 11/12 МС), с заменой аппаратуры линейной защиты (3 вводы) | К_РП108_20 | 2020 | 2020 | 1,35 | | | | | 1,35 | 0,00 | 0,00 | 1,35 | | | | 1,35 | | | | |
| 1.2.1.1 | Технологические инвестиции: РП-2 (3 вводы 11/12 МС), с заменой аппаратуры линейной защиты (3 вводы) | К_РП208_21 | 2020 | 2022 | 1,40 | | | | | 1,40 | 0,00 | 0,00 | 0,41 | 1,00 | | | 1,41 | | | | |
| 1.2.1.1 | Технологические инвестиции: РП-3 (3 вводы 11/12 МС), с заменой аппаратуры линейной защиты (3 вводы) | К_РП308_21 | 2023 | 2023 | 1,32 | | | | | 1,32 | 0,00 | 0,00 | | | | 1,32 | | 1,32 | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция системы электроснабжения в Опарки (линии КТП-0,4 кВ - 1 км, ВЛН-0,4 кВ - 0,5 км, ВЛН-0,4 кВ - 1,5 км) | К_ОПРТВ2_21 | 2020 | 2021 | 2,10 | 0,15 | 0,61 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,53 | 0,58 | | | 2,10 | | | | |
| 1.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и иных объектов, входящих в состав объектов, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | | | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 7,60 | 0,40 | 1,60 | 5,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,74 | 2,62 | 1,57 | 0,00 | 0,67 | 7,60 | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 5,70 | 0,25 | 0,99 | 2,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,74 | 0,26 | 1,02 | 0,00 | 0,67 | 5,70 | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-14 до м.р. Шам, 1,0 - 0,1 км | К_ТР1402_21 | 2021 | 2021 | 0,26 | 0,05 | 0,12 | 0,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,26 | | | | 0,26 | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-62 до м.р. Мира, 0 - 0,3 км | К_ТР6202_20 | 2020 | 2020 | 0,76 | 0,05 | 0,15 | 0,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,76 | | | | 0,76 | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-106 до ул. Колосовых, 23 - 0,6 км | К_ТР10602_22 | 2022 | 2022 | 1,02 | 0,05 | 0,24 | 0,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | 1,02 | | 1,02 | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-78 до ул. Колосовых, 3 - 0,2 км | К_ТР7802_24 | 2024 | 2024 | 0,67 | 0,05 | 0,29 | 0,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | 0,67 | 0,67 | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-0,4 кВ ПС Красносельск, Ф-30 4 - 0,2 км | К_Ф304_20 | 2020 | 2020 | 0,98 | 0,05 | 0,18 | 0,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,98 | | | | 0,98 | | | | |
| 1.2.2.2 | Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 3,81 | 0,15 | 0,61 | 3,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,26 | 0,55 | 0,00 | 0,00 | 3,81 | | | |
| 1.2.2.2 | Модернизация КЛ-0,4 Ф ГЗ ТП-5 - РП-2 - 1,0 км | К_РПТБС02_22 | 2021 | 2022 | 0,00 | 3,81 | 0,15 | 0,61 | 3,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 3,26 | 0,55 | | 3,81 | | | | |
| 1.4 | Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 6,55 | 0,85 | 3,09 | 2,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,65 | 0,90 | 2,34 | 2,18 | 1,79 | 6,55 | | | |
| 1.4.1 | Строительство подстанции перепада ВЛ-0,4 кВ ПС "Одарино" Ф-1-Ф-2 с присоединением ВЛ-0,4 кВ на ПС "Одарино" (ВЛ-0,4 кВ - 0,5 км) | К_ОП_ВЛФФ_21 | 2022 | 2023 | 0,00 | 3,24 | 0,40 | 2,06 | 0,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | 2,34 | 0,91 | | 3,24 | | | |
| 1.4.1 | Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-1 до м.р. Макаровка, 0 - 0,2 км | К_ТР102_21 | 2024 | 2024 | 0,00 | 0,65 | 0,10 | 0,16 | 0,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | 0,65 | | 0,65 | | | | |
| 1.4.1 | Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-2 до ул. Фабричных, 4 - 0,2 км | К_ТР082_20 | 2023 | 2023 | 0,00 | 0,65 | 0,10 | 0,27 | 0,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,65 | | | | 0,65 | | | | |
| 1.4.1 | Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-1 до ул. Чкалова, 23 (Машина, 23) - 0,2 км | К_ТР082_21 | 2024 | 2024 | 0,00 | 0,62 | 0,10 | 0,16 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | 0,62 | | 0,62 | | | | |
| 1.4.1 | Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-1 до К. Лебедева, 2 (Б. Лебедева, Ф-0 0,2 км) | К_ТР082_24 | 2024 | 2024 | 0,00 | 0,51 | 0,05 | 0,24 | 0,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | 0,51 | 0,51 | | | | |
| 1.4.1 | Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-3 до Коммунистическая, 10 - 0,2 км | К_ТР082_24 | 2024 | 2024 | 0,00 | 0,88 | 0,10 | 0,19 | 0,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | 0,88 | 0,88 | | | | |
| 1.6 | Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: | Г | мл | мл | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | 1,08 | 0,50 | 2,30 | 1,90 | 3,32 | 10,00 | | | |
| 1.6 | Приобретение: Автомобиль-фургон грузопассажирский повышенной проходимости (4x4), 3 места, полная масса - не более 2000 кг., до не более 900 кг. (Ланс) | К_Авто1_20 | 2020 | 2020 | 0,00 | 1,08 | | | | 1,08 | 0,00 | 0,00 | 1,08 | | | | 1,08 | | | | |
| 1.6 | Приобретение: Автомобиль-фургон грузопассажирский (4x2) (Ланс) | К_Авто1_24 | 2024 | 2024 | 0,00 | 0,80 | | | | 0,80 | 0,00 | 0,00 | | | | 0,80 | 0,80 | | | | |
| 1.6 | Приобретение: Автомобильный 18 и на колесном шасси (Вел) (ВТБ-18, полная масса - более 20 000 кг., мощность двигателя - не менее 100 л.с.) (Ланс) | К_Авто1_24 | 2022 | 2024 | 0,00 | 3,90 | | | | 3,90 | 0,00 | 0,00 | | | 1,30 | 1,30 | 1,30 | 3,90 | | | |
| 1.6 | Приобретение: Автомобиль легковой (4x2) (Ланс) | К_Авто2_22 | 2021 | 2022 | 0,00 | 1,80 | | | | 1,80 | 0,00 | 0,00 | | 0,90 | 0,90 | | 1,80 | | | | |
| 1.6 | Приобретение: Автомобиль легковой - 3,45 км | К_ОФР_24 | 2022 | 2024 | 0,00 | 2,42 | | | | 2,42 | 0,00 | 0,00 | | | 0,60 | 0,60 | 1,22 | 2,42 | | | |