

Год раскрытия информации: 2020 год

Паспорт инвестиционного проекта

ООО "Архангелская сетевая компания"

(фирменное наименование субъекта электроэнергетики)

К_0001

(идентификатор инвестиционного проекта)

Строительство ЗРУ-6кВ 1 и 2 секции шин ПС-110/6 кВ «СЦБК» территориальный округ Северный, г. Архангельска, ул. Кировская, д. 4 в связи с аварийным состоянием строительных конструкций и угрозой саморазрушения рядом стоящих строительных конструкций с монтажом 20 ячеек с вакуумными выключателями и РЗА

(наименование инвестиционного проекта)

Раздел 1. Общая информация об инвестиционном проекте

№ пп	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства
2	Цели	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики; Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики;
3	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	ООО "АСК"
4	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется проект	Архангельска область
5	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	г. Архангельск
6	Наличие решения о резервировании земель	не требуется
7	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд	не требуется
8	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую	не требуется
9	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется
10	Наличие утвержденной документации по планировке территории	не требуется
11	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования	не относится
12	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования)	-
13	Наличие заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта	не требуется
14	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется
15	Наличие утвержденной проектной документации	
16	Наличие разрешения на строительство	не требуется
17	Плановые значения количественных показателей реализации инвестиционной программы, соответствующих целям инвестиционного проекта, указанных в пункте 2	показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии: 12,03; показатель степени загрузки трансформаторной подстанции: 0,6; показатель замены линий электропередачи; на уровне напряжения 110 кВ: 2,50; показатель замены выключателей; на уровне напряжения 110 кВ: 20.
18	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России (схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации)	-
19	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации	-
20	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта	не влияет
21	Проектные показатели планируемой нагрузки трансформаторных и иных подстанций, строительство (реконструкцию, модернизацию) которых планируется осуществить в рамках реализации инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы)	20 (МВА)
22	Информация о степени загрузки вводимых после строительства объектов электросетевого хозяйства, определяемой в соответствии с методическими указаниями, утвержденными Министерством энергетики Российской Федерации	-
23	Информация о результатах контрольных замеров электрических нагрузок оборудования объектов электросетевого хозяйства, реконструкция (модернизация, техническое перевооружение) которых предусматривается инвестиционным проектом	10,46 (МВА) от 19.12.2019
24	Общий объем финансирования капитальных вложений по инвестиционному проекту за период реализации инвестиционной программы	48,78 млн. руб. с НДС
25	Общий объем освоения капитальных вложений по инвестиционному проекту за период реализации инвестиционной программы	40,65 млн. руб. без НДС