|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Отчет об устранении замечаний и предложений , полученных на заседании совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий (протокол №1 от 28.06.2022) к проекту инвестиционной программы (изменений, вносимых в инвестиционную программу АО «Западная энергетическая компания» на период 2020-2024 гг., утвержденную приказом Службы государственного регулирования цен и тарифов Калининградской области от 14.10.2019 №77-01э/19, с учетом изменений, внесенных приказом от 16.09.2020 №68-01э/20, учетом изменений, внесенных приказом№50-04э21 от28.10.2021). | | | | |
| №пп | Замечание / предложение |  | Основание для включения | Информация об учете предложений в инвестиционной программе АО «Западная энергетическая компания» |
|  | Скорректировать величину амортизационных отчислений, направляемых на инвестиции в рамках проекта корректировки инвестиционной программы, т.к. учтенный Службой размер амортизации в НВВ предприятия, значительно меньше суммы предлагаемой предприятием в проекте корректировки программы; | СГРЦТ Калининградской области | протокол заседания Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий от 28.06.2022 № 1 | Замечание учтено.  В доработанном проекте инвестиционной программы (изменений, вносимых в инвестиционную программу) в 2022 году размер финансирования за счет амортизационных отчислений составляет  109,25 млн. руб. |
|  | Паспорта инвестиционных проектов привести в соответствие с требованиями пункта 27 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24, в том числе сформировать паспорта по мероприятиям на технологическое присоединение; | СГРЦТ Калининградской области | протокол заседания Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий от 28.06.2022 № 1 | Замечание учтено. Паспорта сформированы в соответствие с требованиями пункта 27 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24 в том числе по технологическому присоединению (L 21-05, L 21-06, L 21-07, L 21-08, L 21-09, L 21-11, L 21-12, L 21-10, L 21-14, L 21-15, L 21-16, L 21-17), дополнены требуемой информацией. |
|  | Пересмотреть программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности для регулируемых организаций, приказа Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 04.04.2016 № 24-01э/16 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих производство, передачу электрической энергии (мощности)» | СГРЦТ Калининградской области | протокол заседания Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий от 28.06.2022 № 1 | Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности предприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере энергосбережения разработана |
|  | По мероприятию J 19-01 «Строительство ПС 110/15 кВ «Куликово»  В проекте ИПР изменить срок завершения строительно-монтажных и пуско-наладочных работ в ИП J 19-01 с 2021 года на 2022 год | ОДУ «Северо-Запад» Балтийское РДУ | Заключение от 20.04.2022 № О3-б2-I-19-1365 Филиала «АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада | Даны пояснения: В форматах отражается даты, когда объект принят актом приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией к бухгалтерскому учету КС-11, КС 14 от 28.02.2021 года Документы приложены |
|  | Строительство второй очереди ПС 110 кВ О-59 «Прибрежная» с установкой второго трансформатора 10МВА г. Калининград, пос. Прибрежный (M 22-01)  Из проекта ИПР исключить ИП M 22-01 в связи с отсутствием схемно-режимных и режимно- балансовых обоснований необходимости реализации мероприятий, предусмотренных данным ИП. В АО «СО ЕЭС» отсутствует информация о действующих ТУ на ТП, которыми предусматривается реализация мероприятий, предусмотренных данным инвестиционным проектом. | ОДУ «Северо-Запад» Балтийское РДУ | Заключение от 20.04.2022 № О3-б2-I-19-1365 Филиала «АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада | Даны пояснения.  Приложены ТУ   1. ТУ №14-03-21 от 31.03.2021 Заявитель -  ООО «Десятая концессионная компания», объект - мостовой переход через Калининградский залив. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя 217 кВт, 2 категория надежности. 2. ТУ №105-11/21 от 17.11.2021 Заявитель -  ГП Калининградской области «Водоканал» объект -очистные сооружения. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя 450 кВт (ранее присоединенная мощность 60 кВт), 2 категория надежности. 3. ТУ №119-12/21 от 10.12.2021 Заявитель –  ООО «Балткерамика». Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя 1840 кВт, 2 категория надежности. 4. ТУ№121-12/21 от 10.12.2021 Заявитель –  ООО «Завод ЖБИ-ПЕРВЫЙ». Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя 600 кВт, 2 категория надежности.   Необходимость установить 2-й силовой трансформатор 110 кВ  В соответствии с требованиями пп 1.2.17 - 1.2.21 ПУЭ-7 для обеспечения 2 категории надежности электроснабжения необходимо, чтобы электроприемники второй категории в нормальных режимах обеспечивались электроэнергией от двух независимых взаимно резервирующих источников питания, Как показано на нижеприведенной схеме.[Схема 2 категории надежности](https://samelectrik.ru/wp-content/uploads/2020/05/kategorii-elektrosabgheniya-4.jpg) Перерыв в подаче электроэнергии этой категории допускается по ПУЭ-7 не более 1 часа Это время обусловлено работой оперативно-ремонтной бригады. Она должна оперативно выехать и произвести переключение с одного источника на другой.  ТУ и Техническое задание на проектирование согласованы Филиалом «АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада от 08.12.2021 №50/14. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Генеральный директор |  | М.Т. Ретиков |