



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
И НОРМИРОВАНИЯ»
(ООО «ВЛАДРЕГИОНЭНЕРГО»)

600022, г. Владимир, а/я 53 тел./факс (4922)44-39-20 E-mail: vladregionenergo@mail.ru



УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор
А.Г. Манов

Заключение
по результатам технологического и ценового аудита 62-х
инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации
инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская
область» «Реконструкция электрических сетей на
2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности
2018г.

г. Владимир
2019

Содержание

ВВЕДЕНИЕ	3
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
ГЛОССАРИЙ ТЕРМИНОВ И СОКРАЩЕНИЙ	6
Раздел 1. Информация об отчетах о реализации инвестиционной программы и обосновывающих их материалах в форме электронных документов, которые подготовлены в соответствии с формами и требованиями к форматам их раскрытия, утверждаемыми Министерством энергетики Российской Федерации, и подписаны с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи сетевой организации, переданную экспертной организации в рамках договора аудита отчетов для подготовки заключения.....	7
Раздел 2. Результаты проверки соответствия информации об отчетах о реализации инвестиционной программы и обосновывающих их материалах правилам заполнения форм раскрытия указанной информации, утвержденным Министерством энергетики Российской Федерации.....	7
Раздел 3. Результаты проверки достоверности отчетов о реализации инвестиционной программы, в том числе результаты проверки соответствия информации, указанной в отчетах о реализации инвестиционной программы, информации, содержащейся в первичных учетных документах бухгалтерского учета сетевой организации, а также в иных документах, которые указаны в отчетах о реализации инвестиционной программы в качестве источников такой информации.....	8
3.1. Анализ фактического исполнения инвестиционной программы за 2018 год.....	8
3.2 Анализ формирования фактической стоимости строительства (реконструкции, модернизации, технического перевооружения, приобретения) объектов инвестиционной деятельности.....	40
Раздел 4. Результаты проверки выполнения при реализации инвестиционной программы требований законодательства Российской Федерации, предъявляемых к инвестиционной деятельности сетевых организаций.....	94
Раздел 5. Результаты проверки достижения плановых значений количественных показателей и значений целевых показателей.....	95
Раздел 6. Результаты оценки эффективности реализации инвестиционной программы.....	96
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	110

ВВЕДЕНИЕ

Целью проведения технологического и ценового аудита отчета о реализации инвестиционной программы «Развитие электрических сетей на 2018 – 2022гг.», утвержденной постановлением департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2017 №8 (в ред. постановления от 31.10.2018 №30) по итогам инвестиционной деятельности 2018 года являлось получение объективных данных о соответствии фактических технологических и стоимостных значений параметров объектов инвестиционной деятельности значениям параметров, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой.

Для достижения поставленной цели в рамках технологического и ценового аудита осуществлялись:

- оценка достоверности представленных организацией отчетных данных, содержащихся в отчетах о реализации инвестиционной программы;
- анализ формирования фактической стоимости строительства (реконструкции, модернизации, технического перевооружения приобретения) объектов инвестиционной деятельности, в том числе анализ финансирования и освоения капитальных вложений в инвестиционные проекты;
- проверка выполнения при реализации инвестиционной программы требований законодательства Российской Федерации, предъявляемых к инвестиционной деятельности сетевых организаций;
- оценка достижения плановых значений количественных показателей и значений целевых показателей;
- оценка эффективности реализации инвестиционной программы с формированием экспертного заключения об обоснованности или необоснованности и причинах отклонения фактических значений показателей объектов инвестиционной деятельности от плановых значений таких показателей, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой;
- разработка предложений по корректировке утвержденной инвестиционной программе (при наличии таких предложений).

Технологический и ценовой аудит проводился на основании следующих нормативно-правовых документов:

1. Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 №596 «О долгосрочной государственной экономической политике».
2. Постановления Правительства Российской Федерации от 05.09.2015 №1738-р «О стандарте развития конкуренции в субъектах Российской Федерации».
3. Распоряжения Правительства Российской Федерации от 03.04.2013 №511-р «Об утверждении стратегии развития электросетевого комплекса Российской Федерации».
4. Распоряжения Правительства Российской Федерации от 23.09.2016 №2002-р «О Методических рекомендациях по проведению технологического и ценового аудита инвестиционных программ (проектов инвестиционных программ) сетевых организаций, отнесенных к числу субъектов электроэнергетики, инвестиционные программы которых утверждаются Министерством энергетики Российской Федерации».

Федерации и (или) органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными на утверждение инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, и отчетов об их реализации».

5. Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.02.2014 №49/пр «Об утверждении формы заключения о проведении публичного технологического и ценового аудита инвестиционных проектов и формы сводного заключения о проведении публичного технологического аудита инвестиционных проектов».

6. Указа Губернатора Владимирской области от 02.06.2009 №10 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года».

7. Схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Владимирской области на 2018-2022 гг.

Технологический и ценовой аудит проводился с учетом следующих допущений и ограничительных условий:

- при проведении технологического и ценового аудита не проводился специальных экспертиз, в том числе юридическая экспертиза правового положения объектов, строительно-техническая, экологическая экспертиза объектов, аудиторская проверка финансовой отчетности;

- аудитор не несет ответственность за полноту и достоверность предоставленной Заказчиком исходной информации. Исходная информация не может быть отозвана Заказчиком в период оказания услуг;

- при подготовке отчета Аудитор исходил из того, что копии представленных Заказчиком документов соответствуют их оригиналам. В случае не предоставления документов, наличие которых в соответствии с действующим законодательством РФ обязательно, Аудитор исходил из того, что такие документы отсутствуют.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Технологический и ценовой аудит отчета о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Развитие электрических сетей на 2018 – 2022 гг.» проводился на основании договора возмездного оказания услуг №1-ИП19ВО от 27.05.2019 г., заключенного между Акционерным обществом «Объединенные региональные электрические сети Владимирской области» (далее – Заказчик) и Обществом с ограниченной ответственностью «Региональный центр энергоэффективности и нормирования» (далее – Аудитор).

Основные сведения о Заказчике:

Полное наименование организации: Акционерное общество «Объединенные региональные электрические сети Владимирской области».

Сокращенное наименование организации: АО «ОРЭС – Владимирская область».

Главный управляющий директор: Николай Борисович Голенкевич.

Юридический адрес: 600015, г. Владимир, ул. Чайковского, д. 38б.

Фактический адрес: 600015, г. Владимир, ул. Чайковского, д. 38б.

Телефон/факс: (4922) 44-32-98.

Основные сведения об Аудиторе:

Полное наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр энергоэффективности и нормирования».

Сокращенное наименование организации: ООО «Владрегионэнерго».

Исполнительный директор: Александр Геннадьевич Манов.

Юридический адрес: 600021, г. Владимир, ул. Стрелецкий мыс, д. 1.

Фактический адрес: 600022, г. Владимир, ул. Ставровская, д. 4а.

Телефон/факс: (4922) 44-39-20.

Разрешительные документы Аудитора:

Свидетельство об аттестации ООО «Региональный центр энергоэффективности и нормирования» №017/2018 (выдано Некоммерческим партнерством «Межрегиональный центр экспертных и аудиторских организаций ЖКХ» 09.11.2018 г.).

ГЛОССАРИЙ ТЕРМИНОВ И СОКРАЩЕНИЙ

Сокращение/ термин	Расшифровка/определение
КЛЭП	кабельная линия электропередачи
ВЛЭП	воздушная линия электропередачи
ТП	трансформаторная подстанция
РП	распределительный пункт
АИИСКУЭ	автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии
Инвестиции	Совокупность долговременных затрат финансовых, трудовых, материальных ресурсов с целью получения прибыли и (или) получения иного полезного эффекта.
Капитальные вложения	Инвестиции в основной капитал (основные средства), в том числе затраты на новое строительство, расширение, реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий, приобретение механизмов, оборудования, инструмента, инвентаря, проектно-изыскательские работы и другие затраты.
Инвестиционная деятельность	Вложение инвестиций и осуществление практических действий в целях получения прибыли и (или) достижения иного полезного эффекта.
Инвестиционный проект	Объект инвестиционной деятельности, имеющий обоснование экономической целесообразности, объемов и сроков осуществления капитальных вложений, в том числе необходимую проектную документацию, разработанную в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также описание практических действий по осуществлению инвестиций.
Инвестиционная программа	Совокупность всех намечаемых к реализации или реализуемых субъектом естественной монополии инвестиционных проектов. Инвестиционная программа разрабатывается с учетом нормативных правовых актов Российской Федерации и утверждается в соответствии с законодательством Российской Федерации.
Источник финансирования	Средства и (или) ресурсы, используемые для финансирования проектов в рамках инвестиционной программы.

РАЗДЕЛ 1. Информация об отчетах о реализации инвестиционной программы и обосновывающих их материалах в форме электронных документов, которые подготовлены в соответствии с формами и требованиями к форматам их раскрытия, утверждаемыми Министерством энергетики Российской Федерации, и подписаны с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи сетевой организации, переданную экспертной организации в рамках договора аудита отчетов для подготовки заключения

В качестве исходных данных для проведения технологического и ценового аудита отчета о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» «Развитие электрических сетей на 2018 – 2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года Аудитору представлены:

- инвестиционная программа «Развитие электрических сетей на 2018-2022 гг.», утвержденная постановлением департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2017 №8 (в ред. постановления от 31.10.2018 №30);
- отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по итогам 2018 года (по форме департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области и по форме департамента цен и тарифов администрации Владимирской области);
- документы, подтверждающие фактическое финансирование и освоение капитальных вложений по титулам утвержденной инвестиционной программы «Развитие электрических сетей на 2018-2022 гг.» за 2018 год (первичные учетные документы).

РАЗДЕЛ 2. Результаты проверки соответствия информации об отчетах о реализации инвестиционной программы и обосновывающих их материалах правилам заполнения форм раскрытия указанной информации, утвержденным Министерством энергетики Российской Федерации

Требования к раскрытию информации об отчетах о реализации инвестиционной программы и об обосновывающих их материалах утверждены постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 №24 (далее – Стандарты раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии).

Отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС - Владимирская область» «Развитие электрических сетей на 2018-2022 гг.» частично содержит информацию, предусмотренную подпункта н пункта 19 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, а именно:

- введенную (выведенную) мощность и (или) другую характеристику объектов инвестиционной деятельности, предусмотренную соответствующими инвестиционными проектами, а также даты ввода (вывода) указанных объектов;
- объемы финансирования и освоения капитальных вложений, а также источники финансирования инвестиционных проектов инвестиционной программы;

- объемы ввода объектов основных средств в натуральном и стоимостном выражении по инвестиционным проектам инвестиционной программы;

- стоимостные, технические, количественные и иные показатели технологических решений капитального строительства введенных в эксплуатацию объектов электроэнергетики, соответствующих типовым технологическим решениям капитального строительства объектов электроэнергетики, в отношении которых Министерством энергетики Российской Федерации установлены укрупненные нормативы цены;

- отчет об исполнении финансового плана субъекта рынков электрической энергии (в рамках отчетности для департамента цен и тарифов администрации Владимирской области).

Аудитор отмечает, что в нарушение требований пп. и п. 19 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии АО «ОРЭС - Владимирская область» не раскрыта информация в части:

- отчета о выполненных закупках товаров, работ и услуг для реализации утвержденной инвестиционной программы с распределением по каждому инвестиционному проекту;

- паспортов инвестиционных проектов, содержащих информацию, предусмотренную пунктом 27 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, по состоянию на отчетную дату.

Аудитор отмечает необходимость раскрытия информации об отчете о реализации инвестиционной программы субъектами электроэнергетики в объемах, предусмотренных подпункта и пункта 19 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии. Кроме того, Аудитор рекомендует использовать при формировании отчета об исполнении инвестиционной программы формы, утвержденные приказом Минэнерго России от 25.04.2018 №320.

РАЗДЕЛ 3. Результаты проверки достоверности отчетов о реализации инвестиционной программы, в том числе результаты проверки соответствия информации, указанной в отчетах о реализации инвестиционной программы, информации, содержащейся в первичных учетных документах бухгалтерского учета сетевой организации, а также в иных документах, которые указаны в отчетах о реализации инвестиционной программы в качестве источников такой информации

3.1. Анализ фактического исполнения инвестиционной программы за 2018 год

В рамках инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» «Развитие электрических сетей на 2018-2022 гг.», утвержденной департаментом жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2017 г. №8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30), в 2018 году была запланирована реализация следующих инвестиционных проектов:

г. Владимир

Реконструкция ТП-7 в районе пр-т Ленина, д.44, г. Владимир;
Реконструкция ТП-13 ул. Горького, д.5 г. Владимир;
Реконструкция РП-18 ул. Соколова-Соколенка, д.23-б г. Владимир;
Реконструкция РП-20 ул. Зеленая, д.25-а г. Владимир;
Реконструкция РУ-6кВ в ТП-23 г. Владимир;
Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир; Строительство электрических сетей 0,4 кВ на Театральной площади;
Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ в сквере ул. 850-летия;
Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ в сквере Перекопского военного городка;
Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ в сквере по ул. Стрелецкая;
Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство ВЛ-0,4 кВ от опоры №2.3.3 (ф. Добролюбова) РП-7 до д.17/34 ул. Мичурина г. Владимир;
Строительство новой КТП в районе ул. Красноармейская г. Владимир;
Строительство КТП Патриаршие сады г. Владимир;
Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" - РП-35 г. Владимир;
Строительство КЛ-6 кВ до КТП Патриаршие сады г. Владимир;
Строительство КЛ-6 кВ ПС "Западная" - РП-34 г. Владимир;
Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела г. Владимир;
Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-8 до д.4 ул. Студенческая г. Владимир;
Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-201 - д.42 по ул. Куйбышева г. Владимир;
Строительство 2 КЛ 6 кВ РП 32-ТП 301, г. Владимир.

г. Суздаль

Строительство КЛ-10 кВ от РП-2 до ТП-18 г. Суздаль.

г. Судогда

Строительство новой КТП взамен ГКТП-250 №39 ул. Гагарина г. Судогда;
Строительство новой КТП 10/0,4 кВ ул. Ошмарина г. Судогда ;
Строительство КЛ-10 кВ от ТП-39 до ТП-29 г. Судогда;
Строительство КЛ-10 кВ Ф-152 от ПС "Судогда" до ТП-28 г. Судогда;
Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-21 до новой КТП ул. Ошмарина г. Судогда.

г. Собинка

Строительство новой КТП ул. Ленина г. Собинка;
Строительство ВЛЗ-10 кВ до новой КТП ул. Ленина г. Собинка;
Строительство ВЛ-6 кВ от п/с «АТО» до ТП № 1 ул. Комсомольская п. Ставрово.

г. Петушки

Строительство новой КТП взамен ТП-10 г. Петушки;
Строительство новой КТП взамен ТП-36 г. Петушки ;
Строительство ВЛЗ-10 кВ от ЛР №3 ф.21 до новой КТП г. Петушки;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Вокзальная г. Петушки;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Солнечная г. Петушки;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Сосновая г. Петушки;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Просторная г. Петушки ;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Лесная - ул. Совхозная г. Петушки.

г. Гусь-Хрустальный

Строительство КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-2, г. Гусь-Хрустальный;
Строительство ВЛЗ-6 кВ от ПС "Гусь" (от ТП-23 до ТП-38, от ТП-38 до ТП-49, от ТП-50 до ТП-38, от ТП-13 до ТП-20) г. Гусь-Хрустальный;
Строительство ВЛ-0,4кВ (СИП) от ТП-104 ул. Курловская (Гусь-Хрустальный).

г. Киржач

Реконструкция ТП-1 (Установка двух дополнительных камер КСО с вакуумными выключателями (отходящие линии на ТП-38, ТП-6)) г. Киржач;
Строительство новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г. Киржач;
Строительство ВЛЗ-10 кВ от РП-21 ул. Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского- Вокзальная г. Киржач;
Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская г. Киржач;
Строительство двухцепной ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул. Чехова фидер №1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38) г. Киржач;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП "Промтерритория" по ул. Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская г. Киржач.

г. Ковров

Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-200 по ул. Лиственная г. Ковров;
Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-200 по ул. Хвойная г. Ковров;
Строительство новой РТП взамен РП-3 (6 кВ) Молокомбинат с ТП-119 и ТП120 г. Ковров;
Строительство новой КТП взамен существующей ТП-22 на ул. Никонова г. Ковров;
Строительство ВЛИ-0,4кВ от ТП-22 ул. Володарского-Челюскинцев г. Ковров;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ МБДОУ №37 ул. Гастелло,7 г. Ковров;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ МБДОУ №6 ул. Туманова, 31а г. Ковров;
Строительство ВЛИ-0,4 кВ МБДОУ №8 ул. 3-го Интернационала г. Ковров.

г. Камешково

Реконструкция ТП-1 ул. Школьная, д.10-а г. Камешково;
Реконструкция ТП-38 ул. Гоголя, д.2-а (двор МОУ СОШ №1) г. Камешково;
Строительство новой КЛ-10 кВ от ТП-38 до ТП-22 г. Камешково;
Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1 на ТП-23 г. Камешково.

г. Кольчугино

Реконструкция ЦРП-3 г. Кольчугино.

г. Юрьев-Польский

Строительство новой КТП в районе ул. Перфильева - ул. Связистов г. Юрьев-Польский.

Покупка техники

ГАЗ-27527 Соболь 4*4 Грузопассажирский фургон (7 мест) – 1 шт.

КАМАЗ (Бортовой с роспуском и манипулятором) – 1 шт.

Вездеход с прицепом для его перевозки – 1 шт.

Экскаватор-погрузчик (MST M544) – 1 шт.

ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал) – 1 шт.

Прочее оборудование

Покупка дизель-генераторной установки мощностью 100 кВт – 1 шт.

Основные сведения об объектах инвестиционной деятельности АО «ОРЭС - Владимирская область», введенных в результате реализации инвестиционной программы «Развитие электрических сетей на 2018-2022 гг.» в 2018 году, приведены в таблице 1. Источником информации об основных технических параметрах проектов являлись акты о приемке выполненных работ (по форме №КС-2) и акты приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (по форме №КС-14).

Таблица 1 – Основные сведения об объектах инвестиционной деятельности АО «ОРЭС – Владимирская область», введенных в результате реализации инвестиционной программы «Развитие электрических сетей на 2018 – 2022 гг.» в 2018 году

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция ТП-7 в районе пр-т Ленина, 44, г. Владимир 1 шт	ЭП182201_16	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	08.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ 13579-78) ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М1000), - 6 шт. 2) Ворота металлические 2200х2300 - 2 шт. 3) Двери металлические 1100х2300 - 2 шт. 4) Стеновая панель СП-МВП т.100 (1014 Планка 0,5 стандартный/9003 Пленка 0,5 Стандартный) Z-lock - 175,8м2. 5) Кровельная панель СП-МВП т.100 (8017 Планка 0,5 стандартный/9003 Пленка 0,5 Стандартный) Z-lockPRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм - 96,8 м2."
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция ТП-13 ул. Горького, д.5 г. Владимир 1 шт	ЭП182201_5	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	08.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) Силовой тр-р ТМГ12-630/10-У1, №1914882 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-630/10-У1, №1914883 - 1 шт. 3) ЩО 70-2-03 (линейная) - 6 шт. 4) ЩО 70-2-44 (вводная) - 2 шт. 5) ЩО 70-2-72 (СВ с АВР) - 1 шт. 6) Кабель 1 кВ АВБбШв 4х25 - 0,012 км. АВБбШв 4х150 - 0,015 км АВБбШв 4х50 - 0,230 км. АВБбШв 4х95 - 0,060 км АВБбШв 4х240 - 0,040 км. 7) Провод СИП-4 2х16 - 0,035 км. СИП-4 4х35 - 0,070 км. СИП-2 3х50+1х54,6 - 0,035 км. 8) Стойка опоры СВ 95-3 - 1 шт.
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция РП-18 ул. Соколова-Соколенка, д.236 г. Владимир 1 шт	ЭП182201_3	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	08.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) КСО 204 8ВВ-600 линия - 13 шт. 2) КСО 204 4.1ВВ-600 СВ - 1 шт. 3) КСО 204 9-400 л-тр - 2 шт. 4) КСО 204 8.2ВВ-1000 ввод - 2 шт. 5) КСО 204 25-600 СР+ТН2 - 1 шт. 6) КСО 204 22-1000 каб.сб. - 2 шт. 7) КСО 204 13-400 ТН - 1 шт. 8) КСО 204 28А ПСН - 1 шт. 9) ЩО 70-2-03 линия - 7 шт. 10) ЩО 70-2-44 ввод - 2 шт. 11) ЩО 70-2-72 СВ - 1 шт. 12) Шкаф устройства КП ТК108-9-1шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция РП-20 ул. Зеленая, 25а г. Владимир 1 шт	ЭП182201_2	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	12.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) КСО 204 8ВВ-600 линия - 10 шт. 2) КСО 204 4.1ВВ-600 СВ - 1 шт. 3) КСО 204 9ВВ-400 л-тр - 2 шт. 4) КСО 204 1ВВ-1000 ввод - 2 шт. 5) КСО 204 28.3А СР+ПСН - 1 шт. 6) КСО 22-1000 каб.сб. - 2 шт. 7) КСО 204 13-400 ТН - 2 шт. 8) Шкаф устройства КП ТК108-9-1 шт.
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция РУ-6кВ в ТП-23 г. Владимир 1 шт	ЭП182201_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	06.2017 г.	05.2018 г.	31.05.2018 г.	1) КРУ XIRIA CTCC 10(6) кВ на панелей - 2 шт. 2) Кабель АПвВнг(В)-LS 1х240 - 0,018 км. 3) Кабель АПвВнг(В)-LS 1х50 - 0,048 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ на Театральной площади	ЭП182207_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	08.2018 г.	10.2018 г.	31.10.2018 г.	1) ЩО-70-1-18УЗ"Л" (в ТП-295)-1 шт. 2) ЩН-1 напольного исполнения, антивандальный - 1 шт. 3) ЩН-2 напольного исполнения, антивандальный - 1 шт. 4) ЩН-3 напольного исполнения, антивандальный - 1 шт. 5) Кабель 2АВБбШв-4х240 ТП-295 – ЩН-1 - 2х0,250 км. 6) Кабель АВБбШв-4х240 ЩН-1 - ЩН-2 - 0,07 км. 7) Кабель 2АВБбШв-4х120 ЩН-1 - ЩН-3 – 2х0,06 км. 8) Кабель 2АВБбШв-4х120 ЩН-1 - ВРУ-0,4 кВ Фонтана - 2х0,06 км. 9) Кабель 2АВБбШв-4х50 ЩН-3 - ВРУ-0,4 кВ Дом Искусств - 2х0,03 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ в сквере ул.850-летия	ЭП182207_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	05.2018 г.	05.2018 г.	31.05.2018 г.	1) КЛ-0,4 кВ ТП-496 - ЩР-2 Кабель АВБбШв 4х70 - 0,149 км. ТП-496 - ЩР-3 Кабель АВБбШв 4х70 - 0,225 км. ТП-496 - ЩР-1 Кабель АВБбШв 4х50 - 0,118 км. 2) КЛ-0,4 кВ ЩР-3 - ЩР-4 Кабель АВБбШв 4х35 – 0,033 км. ЩР-4 - ЩР-5 Кабель АВБбШв 4х35 – 0,080 км. ЩР-5 - ЩР-6 Кабель АВБбШв 4х35 – 0,050 км. 3) Щит вводно-распределительный, IP54, ЩМП-3-0 (ЩР-1) - 1 шт. 4) Щит учетно-распределительный навесного исполнения IP54, ЩМП-7-0 (ЩР-2) - 1 шт. 5) Щит учетно-распределительный навесного исполнения IP54, ЩМП-7-0 (ЩР-3) - 1 шт. 6) Щит вводно-распределительный навесного исполнения 300х400х250, IP54, ЩР-4, ЩР-5, ЩР-6 - 3 шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ в сквере Перекопского военного городка	ЭП182207_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	06.2018 г.	06.2018 г.	29.06.2018 г.	1) Кабель АВБбШв 4x95 - 0,172 км
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ в сквере по ул. Стрелецкая	ЭП182207_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	03.2018 г.	03.2018 г.	30.05.2018 г.	1) Кабель АВБбШв 4x50 - 0,198 км. 2) Ящик учетно-распределительный IP54 - 1 шт.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство ВЛ-0,4 кВ от опоры №2.3.3 (ф. Добролюбова) РП-7 до д.17/34 ул. Мичурина г. Владимир	ЭП182207_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	10.2018 г.	10.2018 г.	19.10.2018 г.	1) Провод СИП 2 3x50+1x54,6-0,6/1 - 0,080 км. 2) Опора СВ 110-5 - 1 шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Строительство новой КТП в районе ул. Красноармейская г. Владимир 1 шт	ЭП82201_4	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	05.2016 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-400/6/0,4 кВ, №180307 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТСГЛ-400/10-УЗ, №1920274 - 1 шт. 3) ЩО 70-3-20 (вводная) - 1 шт. 4) ЩО 70-3-03 (линейная) - 3 шт. 5) КСО-393-04 (линия к тр-ру) - 1 шт. 6) КСО-393-03 (линейная) - 2 шт. 7) Ящик собственных нужд - 1шт. 8) Шкаф уличного освещения - 1 шт.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство КТП Патриаршие сады г. Владимир 1 шт	ЭП82206_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	н/д	н/д	31.08.2017 г.	1) КТП блочная в железобетонной оболочке БКТПБ-250/6/0,4 кВ, №170512 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-250/6/0,4 кВ, №1885242 - 1шт. 3) Силовой тр-р ТМГ12-250/6/0,4 кВ, №1888231 - 1шт. 4) КСО-393 - 6 шт. 5) ЩО 70 - 5 шт.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" - РП-35, г. Владимир	ЭП82208_3	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	11.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) 2КЛ-10 2АПвБВ 3х240мк/120-15 кВ - 2х0,409 км. 2) 2КЛ-10 2АПвБВ 3х240мк/120-15 кВ - 2х0,461 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство КЛ-6 кВ до КТП Патриаршие сады, г. Владимир	ЭП182208_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	н/д	н/д	31.08.2017 г.	1) Кабель ЦФСБ-10 3х150 - 0,240 км. ЦАСБ-10 3х150 - 0,240 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство КЛ-6 кВ ПС "Западная" - РП-34, г. Владимир	ЭП182208_2	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	05.2018 г.	08.2018 г.	31.08.2018 г.	1) Кабель АСБл-10 3х240 - 2,0215 км. АСБл-10 3х240 - 2,0215 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела г. Владимир 3,5 км	ЭП182203_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	08.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) 2КЛ АСБл-3х240-10 - 2х3,5935 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-8 до д.4 ул. Студенческая г. Владимир 0,2 км	ЭП182202_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	09.2018 г.	09.2018 г.	31.07.2018 г.	1) Кабель АВББШв-1 4х120 - 0,208 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-201 – д.42 по ул. Куйбышева г. Владимир 0,195 км	ЭП182202_2	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	07.2018 г.	07.2018 г.	31.07.2018 г.	1) Кабель АВБбШв-1 4х120 - 0,403 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство 2КЛ 6 кВ РП 32 – ТП 301, г. Владимир	ЭП182208_4	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Владимир	06.2018 г.	06.2018 г.	29.06.2018 г.	1) Кабель АСБл-10 3х150 - 2х0,498 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-10 кВ от РП-2 до ТП-18 г. Суздаль 1,4 км	ЭП182203_7	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Суздаль	11.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) Кабель АСБл-10-3х150 - 0,658 км
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Строительство новой КТП взамен ГКТП-250 №39 ул. Гагарина г. Судогда 1 шт	ЭП182201_26	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Судогда	08.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1)КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-400/6/0,4 №4818 – 1 шт. 2)Силовой тр-р ТМГ12-400/10/0,4 №1917214 – 1 шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство новой КТП 10/0,4 кВ ул. Ошмарина г. Судогда 1 шт	ЭП182206_3	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Судогда	09.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-400/6/0,4 №4906 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-400/10/0,4 №12193 – 1 шт.
1.2.2.1	Реконструкция, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-39 до ТП-29, г. Судогда	ЭП182203_14	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Судогда	06.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) Кабель АСБл-10 3х150 – 0,588 км. 2) КСО-366ВК-630-У3 – 1 шт.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-10 кВ Ф-152 от ПС "Судогда" до ТП-28, г. Судогда	ЭП182203_15	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Судогда	05.2018 г.	07.2018 г.	31.07.2018 г.	1) Кабель АСБ-10 3х150 – 1,238 км. ААШв 3х150 – 0,400 км."
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-21 до новой КТП ул. Ошмарина г. Судогда 0,6 км	ЭП182205_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Судогда	12.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) Кабель АСБ-10 3х150 – 0,045 км; 2) Повод СИП-3 1х150 – 2,031 км; 3) Опора СВ 110-5 – 26 шт.; 4) Разрядник РМК-20IV – 16 к-т.; 5) Ограничитель напряжения ОПН-10 – 3 шт.; 6) Разъединитель РЛК-1А-10 IV/400 УХЛ1 – 1 шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство новой КТП ул. Ленина г. Собинка 1 шт	ЭП182206_4	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Собинка	09.2018 г.	10.2018 г.	31.10.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-400/10/0,4 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-400/10/0,4 – 1 шт."
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛЗ-10кВ до новой КТП ул. Ленина г. Собинка 1,25 км	ЭП182210_2	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Собинка	05.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) Опора СВ 110-3,5 – 19 шт.; 2) Провод СИП 3 1х50 – 1,7 км; СИП 3 1х70 – 0,44 км; 3) Разъединитель РЛНД 1-1Б/400Н УХЛ1 с приводом ПРН(3)-10 УХЛ1 – 2 шт.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛ-6кВ от п/с «АТО» до ТП № 1 ул. Комсомольская, п. Ставрово	ЭП182210_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Собинка	10.2018 г	10.2018 г	31.10.2018 г.	1) Опора СВ 110-5 – 8 шт.; СВ 164-12 – 7 шт.; 2) Провод СИП 3 1х70 – 1,34 км; 3) Разъединитель РЛК 1а-10IV/400НУХЛ1 – 2 шт. 4) Кабель АСБл 3х150 – 0,408 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Строительство новой КТП взамен ТП-10 г. Петушки 1 шт	ЭП182201_29	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	03.2018 г.	08.2018 г.	31.08.2018 г.	1) КТП-Т-400/10/0,4 В/В, №180207 – 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-250/10/0,4кВ, №1907975–1шт. 3) Опора СВ 95-3 – 2 шт. 4) Провод СИП 2 3х70+1х70 – 0,028 км.; СИП 2 3х35+1х54,6 – 0,014 км.; СИП 3 1х50 – 0,051 км.; 5) Разъединитель РЛНД 1-10/400 с приводом ПРНЗ-2-10 – 1 шт.
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Строительство новой КТП взамен ТП-36 г. Петушки 1 шт	ЭП182201_30	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	03.2018 г.	08.2018 г.	31.08.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей 2КТПБ-630/10/0,4 кВ, №180208 – 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-400/10/0,4 кВ, №1909531 – 1 шт.; ТМГ12-400/10/0,4 кВ, №1909124 – 1 шт. 4) Опора СВ 95-3 – 6 шт. 5) Провод СИП 2 3х70+1х70 – 0,209 км. 6) Кабель: АВБбШв-1 4х150 – 0,412 км.; АВБбШв-1 4х185 – 0,196 км.; АСБл-10 3х150 – 0,077 км
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство ВЛЗ-10кВ от ЛП №3 ф.21 до новой КТП г. Петушки 0,95 км	ЭП182205_6	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	08.2018 г.	08.2018 г.	31.08.2018 г.	1) Опора СВ 110-5 – 18 шт.; СВ 16.4-12 – 1 шт.; 2) Кабель АПВПу2Г-3х120/35-10 – 0,046 км.; 3) Провод СИПЗ 1х95 – 5,382 км.; 4) Разъединитель РЛНД 1-10/400 с приводом ПРНЗ-2-10 – 3 шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Вокзальная г. Петушки 1 км	ЭП182209_1	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	05.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) Опора СВ 110-5 – 14 шт.; СВ 110-3,5 – 3 шт.; СВ 95-3 – 25 шт.; 2) Кабель АВБбШв 4х95 – 0,040 км.; АВБбШв 4х120 – 0,020 км.; 3) Провод СИП 2 3х70+1х70+1х25 – 1,444 км.; СИП 2 3х70+1х70 – 0,388 км.; СИП 2 3х25+1х54,6 – 0,126 км.; СИП 2 3х50+1х54,6+1х25 – 0,120 км.; СИП 2 3х95+1х95 – 0,470 км.; СИП 2 3х95+1х95+1х25 – 0,203 км.; СИП 4 2х16 – 0,808 км.; СИП 4 4х25 – 0,040 км. 4) Панель ЩО-70-1-02 – 1 шт.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Солнечная г. Петушки	ЭП182209_2	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	04.2018 г.	10.2018 г.	31.10.2018 г.	1) Опора СВ 95-3 – 15 шт.; 2) Провод СИП 2 3х70+1х70+1х25 – 0,621 км.; СИП 4 2х16 – 0,235 км.; СИП 4 2х25 – 0,034 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Сосновая г. Петушки	ЭП182209_3	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	04.2018 г.	10.2018 г.	31.10.2018 г.	1) Опора СВ 110-3,5 – 10 шт.; СВ 95-3 – 4 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70+1х16 – 0,42 км.; СИП 4 2х16 – 0,20 км.; СИП 4 2х25 – 0,042 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Просторная г. Петушки	ЭП182209_4	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	04.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) Опора СВ 110-3,5 – 12 шт.; СВ 95-3 – 20 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70+1х25 – 0,860 км.; СИП 4 2х16 – 0,268 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Лесная - ул. Совхозная г. Петушки	ЭП182209_5	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Петушки	12.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) Опора СВ 95-3 – 21 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70+1х25 – 0,593 км.; СИП 4 2х16 – 0,030 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-2, г. Гусь-Хрустальный	ЭП182203_21	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Гусь-Хрустальный	05.2018 г.	05.2018 г.	31.05.2018 г.	1) Кабель АСБ-10 3х-150 – 0,932 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛЗ-6 кВ от ПС "Гусь" (от ТП-23 до ТП-38, от ТП-38 до ТП-49, от ТП-50 до ТП-38, от ТП-13 до ТП-20) г. Гусь-Хрустальный 3 км	ЭП182210_7	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Гусь-Хрустальный	04.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 87 шт. 2) Приставка сборная ж/б ПТ-45 – 10 шт. 3) Провод СИП 4 2х16-0,6/1,0 – 0,410 км.; СИП 3 1х70 – 7,8 км.; СИП 2 3х50+1х54,6+1х16 0,6/1,0 – 1,010 км. 4) Разъединитель РЛК-1Б-10IV/400 УХЛ1с приводом ПР-00-7 УХЛ1 – 6 шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛ-0,4кВ (СИП) от ТП-104 ул. Курловская г. Гусь-Хрустальный 0,478 км	ЭП182209_6	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Гусь-Хрустальный	10.2014 г.	10.2015 г.	26.02.2018 г.	1) Стойка опоры СВ 95-3 – 12шт.; СВ 110-5 – 11 шт. 2) Провод СИП 2 3х50+1х54,6+2х16 – 0,478 км.; СИП 4 2х16-0,6/1,0 – 0,157 км.; СИП 4 4х16-0,6/1,0 – 0,024 км.
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция ТП-1 (Установка двух дополнительных камер КСО с вакуумными выключателями (отходящие линии на ТП-38, ТП-6)) г. Киржач 2 шт	ЭП182201_37	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Киржач	10.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) КСО-215 – 2 шт.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г. Киржач 1 шт	ЭП182206_12	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Киржач	05.2018 г.	10.2018 г.	31.10.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-250/10/0,4 кВ, №180603 – 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-250/10-У1, №1910558 – 1шт. 3) ЩО 70-1 (отходящая линия) – 2 шт. 4) ЩО 70-1 (ввод) – 1 шт. 5) КСО-393-03 (ввод) – 1шт. 6) КСО-393-03 (линия к тр-р) – 1 шт. 7) КСО-393-03 (линейная) – 1 шт.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛЗ-10 кВ от РП-21 ул. Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г. Киржач 0,8 км	ЭП182210_8	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Киржач	08.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 49 шт.; СВН 7-13 – 13шт.; СВ 95-3 – 1 шт. 2) Подвеска провода СИП 3 1х70 – 2,5 км.; СИП 2 3х95+1х95+1х25 – 0,14 км.; СИП 2 3х70+1х70+1х25 – 0,344 км. СИП 2 3х70+1х70 – 0,124 км.; СИП 4 4х25 – 0,120 км.; СИП 4 2х25 – 0,009 км. 3) Кабель 10 кВ АПвАп-1Т 3х150+65 – 0,14 км. 4)Пункт учета электроэнергии ППУ-10-ПУ – 1 шт.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская г. Киржач 0,35 км	ЭП182205_9	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Киржач	08.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 4 шт.; СВ 95-3 – 1 шт.; ВС 140-257 – 3 шт. 2) Подвеска провода СИП 3 1х95 – 0,652 км. 3) Кабель 10 кВ АПвАп-1Т 3х150+65 – 0,151 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство двухцепной ВЛЗ-10кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул. Чехова фидер №1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38) г. Киржач 0,4 км	ЭП182205_10	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Киржач	08.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 1 шт.; СВН 7-13 – 11 шт.; ВС 140-257 – 3 шт. 2) Подвеска провода СИП 3 1х95 – 1,135 км.; СИП 3 1х70 – 1,113 км. 3) Кабель 10 кВ АПвАп-1Т 3х150+65 – 0,106 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП "Промтерритория" по ул. Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская г. Киржач 2,4 км	ЭП182204_10	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Киржач	10.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 65 шт.; СВ 95-3 – 52 шт. 2) Подвеска провода СИП 2 3х120+1х95+1х25 – 0,345 км.; СИП 2 3х95+1х95+1х25 – 0,353 км.; СИП 2 3х70+1х70+1х25 – 1,667 км.; СИП2 3х50+1х54,6+1х25 – 0,085 км.; СИП 2 3х50+1х54,6 – 0,048 км.; СИП 4 4х25 – 0,078 км.; СИП 4 4х16 – 0,040 км. 3) Кабель АВВБШв 4х50 – 0,034 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Лиственная г. Ковров 0,4 км	ЭП82204_14	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	05.2013 г.	05.2013 г.	29.12.2018 г.	1) Стойка опоры СВ 95-3 – 5 шт.; СВ 110-5 – 3 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70+2х25 – 0,400 км.; СИП 4 2х16-0,6/1,0 – 0,100 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Хвойная г. Ковров 0,514 км	ЭП82204_15	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	05.2013 г.	05.2013 г.	29.12.2018 г.	1) Стойка опоры СВ 95-3 – 6 шт.; СВ 110-5 – 3 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70+2х25 – 0,514 км.; СИП 4 2х16-0,6/1,0 – 0,110 км.; СИП 4 4х16-0,6/1,0 – 0,085 км.; СИП 4 4х25-0,6/1,0 – 0,010 км.
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Строительство новой РТП взамен РП-3 (6 кВ) Молокомбинат с ТП-119 и ТП120 г. Ковров 1 шт	ЭП82201_43	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	01.2018 г.	12.2018 г.	29.12.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей 2КТПБ-1000/6/0,4 кВ – 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-400/10-У1, №1908060 – 1 шт.; ТМГ12-400/10-У1, №1913254 – 1 шт. 3) Кабель 10 кВ АСБл 3х120 – 0,01 км; ААШв 3х95 – 0,270 км; АСБл 3х240 – 0,166 км; АСБл 3х150 – 0,028 км; АВБбШв 4х240 – 0,078 км; 4) Стойка ж/б СВ 95-3 – 2 шт. 5) Самонесущий изолированный провод СИП 4х16 – 0,080 км; СИП 3х70+1х70 – 0,030 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Строительство новой КТП взамен существующей ТП-22 на ул. Никонова г. Ковров 1 шт	ЭП182201_44	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	04.2018 г.	08.2018 г.	31.08.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-400/6/0,6 кВ, №180309 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-400/10-У1, №1912927 - 1шт. 3) КСО-393 (линейная) - 3 шт. 4) ЩО-70 (вводная) - 1 шт. 5) ЩО-70 (отходящая) - 4 шт. 6) Кабель 6 кВ АСБл-10-3х240 ЦРП ф12-РУ-6кВ КТП ф3 - 0,044 км. 7) Кабель 0,4 кВ АВБ6Шв-1-4х95 КТП ф1 - опора №1 - 0,035 км; АВБ6Шв-1-4х120 КТП ф6 - место врезки в КЛ "контейнерная площадка", муфта М-1 - 0,029 км; АВБ6Шв-1-4х25 КТП ф8-опора №1 - 0,035 км; АВБ6Шв-1-4х95 КТП ф5-опора №1 - 0,035 км; АВБ6Шв-1-4х95 КТП ф9-опора №1 - 0,035 км; АВБ6Шв-1-4х70 КТП ф10-место врезки в КЛ ООО "Дорзнак" муфта М2 - 0,036 км; АВБ6Шв-1-4х70 КТП ф12-место врезки в КЛ ООО "Медео" муфта М3 - 0,036 км. 8) Провод 0,4 кВ СИП 2 3х95+1х95 опора №1 врезка в сущ. ВЛИ ж/д по ул. Урицкого - 0,034 км; СИП 4 4х25 опора №1-опора №2 врезка в сущ. ВЛИ уличного освещения - 0,034 км; СИП 2 3х95+1х95 опора №1-опора №2 врезка в сущ. ВЛИ ж/д по ул. Володарского и ул. Челюскинцев - 0,034 км; СИП2 3х95+1х95 опора №1-опора №4 врезка в сущ. ВЛИ ж/д по ул. Правды и ООО "Гортоп" - 0,068 км.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство ВЛИ-0,4кВ от ТП-22 ул. Володарского-Челюскинцев г. Ковров 1 км	ЭП182204_13	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	12.2017 г.	03.2018 г.	26.03.2018 г.	1) Стойка опоры СВ 95-2-а - 13 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70+2х16 - 0,660 км; СИП 4 4х25-0,6/1,0 - 0,194 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №37 ул. Гастелло, 7 г. Ковров 0,4 км	ЭП82209_11	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	12.2014 г.	12.2014 г.	29.12.2018 г.	1) Стойка опоры СВ 95-2 - 7 шт.; СВ 105 - 12 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70-0,6/1,0 - 0,400 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №6 ул. Туманова, 31а г. Ковров 0,313 км	ЭП82209_12	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	12.2014 г.	12.2014 г.	29.12.2018 г.	1) Стойка опоры СВ 95-2 - 6 шт.; СВ 105 - 8 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70-0,6/1,0 - 0,313 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №8 ул.3-го Интернационала г. Ковров 0,33 км	ЭП82209_13	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Ковров	12.2014 г.	12.2014 г.	29.12.2018 г.	1) Стойка опоры СВ 95-2 - 5 шт.; СВ 105 - 4 шт. 2) Провод СИП 2 3х70+1х70-0,6/1,0 - 0,330 км.

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция ТП-1 ул. Школьная, д.10-а г. Камешково 1 шт	ЭП82201_54	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Камешково	06.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-400/6/0,4 кВ - 1 к-т.
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция ТП-38 ул. Гоголя, д.2-а (двор МОУ СОШ№1) г. Камешково 1 шт	ЭП82201_55	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Камешково	08.2018 г.	11.2018 г.	30.11.2018 г.	1) КСО-393-У2 - 5 шт. 2) ЩО-70-УЗ - 6 шт.
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство новой КЛ-10 кВ от ТП-38 до ТП-22 г. Камешково 0,6 км	ЭП82203_26	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Камешково	07.2018 г.	07.2018 г.	31.07.2018 г.	1) Кабель АСБл-10-3х150 - 0,327 км
1.2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Реконструкция линий электропередачи	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1 на ТП-23 г. Камешково 0,4 км	ЭП82203_27	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Камешково	07.2018 г.	07.2018 г.	31.07.2018 г.	1) Кабель АСБл-10-3х150 - 0,412 км

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.2.1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	Реконструкция ЦРП-3 г. Кольчугино 1 шт	ЭП182201_60	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Кольчугино	08.2018 г.	08.2018 г.	31.08.2018 г.	1) Камера КСО-204 сх1ВВ-/1000 - 1 шт.; 2) Камера КСО-204 сх8ВВ-/630 - 5 шт.; 3) Камера КСО-204 сх4.1ВВ-/630 - 1 шт.; 4) Камера КСО-204 сх13-400ТН-630 - 1 шт.; 5) Камера КСО-204 сх9-400 - 1 шт.; 6) Камера КСО-204 сх28.3А-/630 - 1 шт.; 7) Камера КСО-204 сх22-1000 - 1 шт.; 8) Кабель АСБЛУ 3х150-10 кВ - 0,022+0,012 км.; АПВВнг 1х95/25-10 кВ - 0,042 км.; АПВВнг(В)-LS 1х150/25-10 кВ - 0,045 км.
1.3.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации	Строительство новой КТП в районе ул. Перфильева - ул. Связистов г. Юрьев-Польский 1 шт	ЭП182206_6	Повышение надежности и качества энергоснабжения потребителей	ЦФО	Владимирская область	г. Юрьев-Польский	02.2018 г.	05.2018 г.	31.05.2018 г.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-630/10/0,4 кВ, №180209 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-250/10/0,4кВ, №1908289-1шт. 3) Опора СВ 95-3 - 2 шт. 4) Провод СИП 2 3х50+1х54,6+1х16 - 0,096 км. 5) Кабель АВББШв-1 4х70 - 0,104 км.
1.6	Прочие инвестиционные проекты	н/д	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест)) 10 шт	ЭП182212_1	Обновление транспортного парка	ЦФО	Владимирская область	н/д	01.2018	12.2018	12.2018	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест))
1.6	Прочие инвестиционные проекты	н/д	КАМАЗ (Бортовой с роспуском и манипулятором) 2 шт	ЭП182212_2	Обновление транспортного парка	ЦФО	Владимирская область	н/д	01.2018	12.2018	12.2018	КАМАЗ (Бортовой с роспуском и манипулятором)
1.6	Прочие инвестиционные проекты	н/д	Вездеход с прицепом для его перевозки	ЭП182212_12	Обновление транспортного парка	ЦФО	Владимирская область	н/д	01.2018	12.2018	12.2018	Вездеход с прицепом для его перевозки
1.6	Прочие инвестиционные проекты	н/д	Экскаватор-погрузчик (MST M544) 2 шт	ЭП182212_4	Обновление транспортного парка	ЦФО	Владимирская область	н/д	01.2018	12.2018	12.2018	Экскаватор-погрузчик (MST M544)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование группы проекта	Подкатегория проекта	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели и задачи реализации проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Сроки выполнения работ		Дата ввода объекта в эксплуатацию	Основные характеристики
									начало работ	окончание работ		
1.6	Прочие инвестиционные проекты	н/д	ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал) 2 шт	ЭП82212_6	Обновление транспортного парка	ЦФО	Владимирская область	н/д	01.2018	12.2018	12.2018	ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал)
1.6	Прочие инвестиционные проекты	н/д	Дизельгенератор (передвижной мощностью 100 кВт) 2 шт	ЭП82212_10	Обеспечение резервного электроснабжения потребителя	ЦФО	Владимирская область	н/д	01.2018	12.2018	12.2018	Дизельгенератор (передвижной мощностью 100 кВт)

При проведении анализа первичных документов (Отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по итогам 2018 года (по форме департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области) и акты приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией по форме КС-14) были выявлены расхождения в планируемых и фактических физических параметрах объектов. Выявленные несоответствия представлены в таблице 2.

Таблица 2 - Выявленные расхождения в планируемых и фактических параметрах объектов

Наименование МО	Наименование работ	Идентификатор в ИПР	Протяженность сетей (План ИП), км	Протяженность сетей (Факт для ДЖКХ), км	Протяженность сетей (Акт формы КС-14), км	Примечание Аудитора
Владимир	Строительство КЛ-6 кВ ПС "Западная" - РП-34, г. Владимир	ЭП182208_2	1,840	4,043	4,043	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" - РП-35, г. Владимир	ЭП182208_3	0,660	1,740	1,740	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-8 до д.4 ул. Студенческая, г. Владимир	ЭП182202_1	0,200	0,208	0,208	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство 2 КЛ 6 кВ РП 32-ТП 301, г. Владимир	ЭП182208_4	0,530	0,996	0,996	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-201 - д. 42 по ул. Куйбышева, г. Владимир	ЭП182202_2	0,195	0,403	0,403	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре:	ЭП182207	1,000	1,975	1,975	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела, г. Владимир	ЭП182203_1	3,500	7,187	7,187	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Владимиру			8,405	17,032	17,032	
Судогда	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-39 до ТП-29, г. Судогда	ЭП182203_14	0,600	0,588	0,588	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство КЛ-10 кВ Ф-152 от ПС "Судогда" до ТП-28, г. Судогда	ЭП182203_15	0,800	1,638	1,638	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-21 до новой КТП ул. Ошмарина г. Судогда	ЭП182205_1	1,000	0,722	2,076	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Судогде			2,400	2,948	4,302	
Наименование МО	Наименование работ	Идентификатор в ИПР	Протяженность сетей (План ИП), км	Протяженность сетей (Факт для ДЖКХ), км	Протяженность сетей (Акт формы КС-14), км	Примечание Аудитора

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Суздаль	Строительство КЛ-10 кВ от РП-2 до ТП-18, г. Суздаль	ЭП182203_7	1,400	0,658	0,658	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Суздалю			1,400	0,658	0,658	
Собинка	Строительство КЛ-6кВ от п/с «АТО» до ТП № 1 ул. Комсомольская, п. Ставрово	ЭП182210_1	0,900	1,748	1,748	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛЗ-10кВ до новой КТП ул. Ленина	ЭП182210_2	1,250	0,712	2,140	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Собинке			2,150	2,460	3,888	
Петушки	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Вокзальная	ЭП182209_1	1,000	3,659	3,659	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Солнечная	ЭП182209_2	0,513	0,890	0,890	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Сосновая	ЭП182209_3	0,435	0,662	0,662	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Просторная	ЭП182209_4	0,351	1,128	1,128	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Лесная – ул. Совхозная	ЭП182209_5	0,517	0,623	0,623	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛЗ-10кВ от ЛР №3 ф.21 до новой КТП	ЭП182205_6	0,950	1,794	5,428	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Петушкам			3,766	8,756	12,390	
Гусь-Хрустальный	Строительство КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-2	ЭП182203_21	0,830	0,932	0,932	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛЗ-6 кВ от ПС "Гусь" (от ТП-23 до ТП-38, от ТП-38 до ТП-49, от ТП-50 до ТП-38, от ТП-13 до ТП-20)	ЭП182210_7	3,000	2,600	9,220	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Гусь-Хрустальный	Строительство ВЛ-0,4кВ (СИП) от ТП-104 ул. Курловская	ЭП182209_6	0,478	0,659	0,659	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Гусь-Хрустальному			4,308	4,191	10,811	
Наименование МО	Наименование работ	Идентификатор в ИПР	Протяженность сетей (План ИП), км	Протяженность сетей (Факт для ДЖКХ), км	Протяженность сетей (Акт формы КС-14), км	Примечание Аудитора

Киржач	Строительство ВЛЗ-10 кВ от РП-21 ул. Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная	ЭП182210_8	0,800	0,839	3,377	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская	ЭП182205_9	0,350	0,368	0,803	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП "Промтерритория" по ул. Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская	ЭП182204_10	2,400	2,650	2,650	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство двухцепной ВЛЗ-10кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул. Чехова фидер №1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38)	ЭП182205_10	0,400	0,378	2,354	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Киржачу			3,950	4,235	9,184	
Ковров	Строительство ВЛИ-0,4кВ от ТП-22 ул. Володарского-Челюскинцев	ЭП182204_13	1,000	0,854	0,854	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Ковров	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Лиственная	ЭП182204_14	0,400	0,500	0,500	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Хвойная	ЭП182204_15	0,514	0,719	0,719	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Коврову			2,957	3,116	3,116	
Камешково	Строительство новой КЛ-10кВ от ТП-38 до ТП-22	ЭП182203_26	0,600	0,327	0,327	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1 на ТП-23	ЭП182203_27	0,400	0,412	0,412	Протяженность изменена по результатам разработки проектно-сметной документации
Всего по Камешково			1,000	0,739	0,739	
ИТОГО:			30,336	44,135	62,307	

Анализируя данные из таблицы 2 можно сделать вывод о том, что суммарная фактическая протяженность сетей, введенных в эксплуатацию в 2018 году, не соответствует планируемой протяженности сетей в рамках инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область», а так же протяженности сетей указанных в отчете о реализации инвестиционных программ субъектами электроэнергетики за 2018 год:

- Планируемая протяженность сетей в рамках инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» составляет 30,336 км;
- Протяженность сетей согласно отчету о реализации инвестиционных программ субъектами электроэнергетики за 2018 год составляет 44,135 км;
- Фактически введенная в эксплуатацию в 2018 году протяженность сетей составляет 62,307 км.

При проведении анализа первичных документов (Акты о приемке выполненных работ формы КС-2 и акты приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией по форме КС-14) были так же выявлены расхождения в маркировках устанавливаемого и введенного в эксплуатацию оборудования. Выявленные несоответствия представлены в таблице 3.

Таблица 3 - Выявленные несоответствия между актами формы КС-14 и актами формы КС-2

Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта	Основные показатели объекта КС-14	Основные показатели объекта КС-2
г. Владимир			
ЭП182201_5	Реконструкция ТП-13 ул. Горького, д.5 г. Владимир 1 шт	1) Щит одностороннего обслуживания ЩО 70-2-03 (линейная) – 6шт. ЩО 70-2-44 (вводная) – 2 шт. ЩО 70-2-72 (СВ с АВР) – 1шт. 2) Кабель АВБбШв 4х240 – 0,040 км. 3) Стойка опоры СВ 95-3 – 1 шт.	1) Щит одностороннего обслуживания ЩО 70-1-17 (линейная) – 6 шт. ЩО 70-1-45 (вводная) – 2 шт. ЩО 70-1-72 (секционная с АВР) – 1 шт. 2) Кабель до 35 кВ (АВБбШв 4х240, АВБбШв 4х185, АВБбШв 4х150, АВБбШв 5х120, АВБбШв 4х185, АШВ 3х185) – 1,1 км. 3) Стойка опоры СВ 95-2-а – 1 шт.
ЭП182201_3	Реконструкция РП-18 ул. Соколова-Соколенка, д.23б г. Владимир 1 шт	1) Щит одностороннего обслуживания ЩО 70-2-03 линия - 7 шт. ЩО 70-2-44 ввод - 2 шт. ЩО 70-2-72 СВ - 1 шт.	1) Щит одностороннего обслуживания ЩО 70-1-17 линия - 7 шт. ЩО 70-1-45 ввод - 2 шт. ЩО 70-1-72 СВ - 1 шт.

Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта	Основные показатели объекта КС-14	Основные показатели объекта КС-2
ЭП182207_1	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ на Театральной площади	1) Кабель 2АВБбШв-4х240 ТП-295 - ЩН-1 - 2х0,250 км. АВБбШв-4х240 ЩН-1 - ЩН-2 - 0,07 км. 2АВБбШв-4х120 ЩН-1 - ЩН-3 - 2х0,06 км. 2АВБбШв-4х120 ЩН-1 - ВРУ-0,4 кВ Фонтана - 2х0,06 км.	1) Кабель АВБбШв-4х240 - 0,576 км. АВБбШв-4х120 - 0,239 км.
ЭП182207_1	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г. Владимир. Строительство электрических сетей 0,4 кВ в сквере ул. 850-летия	1) Кабель ТП-496 - ЩР-2 АВБбШв 4х70 - 0,149 км. ТП-496 - ЩР-3 АВБбШв 4х70 - 0,225 км. ТП-496 - ЩР-1 АВБбШв 4х50 - 0,118 км. 2) Щит учетно-распределительный навесного исполнения IP54, ЩМП-7-0 (ЩР-3) - 2 шт.	1) Кабель АВБбШв 4х70 - 0,380 км. АВБбШв 4х50 - 0,116 км. 2) Щит ЩМП-7-0 - 1 шт.
ЭП182201_4	Строительство новой КТП в районе ул. Красноармейская г. Владимир 1 шт	1) Щит одностороннего обслуживания ЩО 70-3-20 (вводная) - 1 шт. ЩО 70-3-03 (линейная) - 3 шт. 2) Камера сборная одностороннего обслуживания КСО-393-04 (к тр-ру) - 1 шт. КСО-393-03 (линейная) - 2шт. 3) Ящик собственных нужд (ЯСН) - 1 шт. 4) Шкаф уличного освещения (ШУО) - 1 шт.	1) Щит заводского изготовления однорядных или двухрядный: шкафного исполнения, глубина до 600 мм - 3,32 м; 2) Шкаф комплектных распределительных устройств с выключателями напряжением 6-10 кВ, на ток до 3200 А - 1 шт. 3) Н/Д 4) Н/Д
ЭП182206_1	Строительство КТП Патриаршие сады г. Владимир 1 шт	1) Силовой тр-р ТМГ12-250/6/0,4 кВ, №1885242 - 1 шт. ТМГ12-250/6/0,4 кВ, №1888231 - 1 шт. 2) Камера сборная одностороннего обслуживания КСО-393 - 6 шт. 3) Щит одностороннего обслуживания ЩО 70 - 5 шт.	1) Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса до 1 т - 2 шт. 2) Шкаф комплектных распределительных устройств с выключателем напряжением 6-10 кВ на ток до 3200 А - 2 шт. 4) Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный: шкафного исполнения, глубина до 600 мм - 3,6 м
ЭП182208_3	Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" – РП-35, г. Владимир	1) Кабель 2КЛ-10 2АПвБВ 3х240мк/120-15 кВ - 2х0,409 км. 2КЛ-10 2АПвБВ 3х240мк/120-15 кВ - 2х0,461 км.	1) Кабель АПвБВ 3х240мк/120-15 кВ - 1,808 км

Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта	Основные показатели объекта КС-14	Основные показатели объекта КС-2
ЭП182203_1	Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела г. Владимир 3,5 км	1) Кабель 2КЛ АСБл-3х240-10 – 2х3,5935 км.	1) Кабель АСБл-10 3х240 - 1,795 км АСБл-10 3х240 - 1,835 км АСБл-10 3х240 - 3,557 км АСБл-10 3х240 - 0,050 км
Собинка			
ЭП182210_1	Строительство ВЛ-6кВ от п/с «АТО» до ТП №1 ул. Комсомольская, п. Ставрово	1) Разъединитель РЛК 1а-10IV/400НУХЛ1–2шт.	1) Разъединитель РЛК 1а-10IV/400НУХЛ1 – 4 шт.
Петушки			
ЭП182201_29	Строительство новой КТП взамен ТП-10 г. Петушки 1 шт	1) КТП-Т-400/10/0,4 В/В, №180207 – 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-250/10/0,4 кВ, №1907975 – 1 шт. 3) Опора СВ 95-3 – 2 шт. 4) Провод СИП 2 3х70+1х70 – 0,028 км.;	1) КТП-250-10/0,4 с ТМГ11-250/10/0,4 – 1 шт. 2) Опора СВ 95-2-а – 2 шт. 3) Провод СИП 2 3х70+1х70+2х16-0,6/1,0–0,028 км.;
ЭП182201_30	Строительство новой КТП взамен ТП-36 г. Петушки 1 шт	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей 2КТПБ-630/10/0,4 кВ, №180208 – 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-400/10/0,4 кВ, №1909531 – 1 шт; ТМГ12-400/10/0,4 кВ, №1909124 – 1 шт. 3) Опора СВ 95-3 – 6 шт. 4) Кабель: АВБбШв-1 4х150 – 0,412 км.;	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей 2КТПБ-400-6/0,4 с 2ТМГ12-400/6/0,4 кВ – 1 шт. 2) Опора СВ 95-2-а – 6 шт. 3) Кабель: АВБбШв 4х150 – 0,409 км.;
ЭП182205_6	Строительство ВЛЗ-10кВ от ЛР №3 ф.21 до новой КТП г. Петушки 0,95 км	1) Опора СВ 110-5 – 18 шт.; СВ 16.4-12 – 1 шт.;	1) Опора СВ 110-3,5 – 18 шт.; СНВ 16.4-12 – 1 шт.;

Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта	Основные показатели объекта КС-14	Основные показатели объекта КС-2
Киржач			
ЭП182206_12	Строительство новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г. Киржач 1 шт	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-250/10/0,4 кВ, №180603 – 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-250/10-У1, №1910558 – 1 шт. 3) ЩО 70-1 (отходящая линия) – 2 шт. 4) ЩО 70-1 (ввод) – 1 шт. 5) КСО-393-03 (ввод) – 1шт. 6) КСО-393-03 (линия к тр-р) –1шт. 7) КСО-393-03 (линейная) – 1шт.	1) КТА "Сэндвич" (50 мм) 460х2300х2560, Освещение, отопление - 1 комп. 2) Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т - 1 шт. 3) Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный: шкафоно исполнения, глубина до 600 мм - 2,1 м; 4) Шкаф комплектных распределительных устройств с выключателем напряжения 6-10 кВ, на ток до 3200 А - 2 шт.;
ЭП182210_8	Строительство ВЛЗ-10кВ от РП-21 ул.Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г. Киржач 0,8 км	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 49 шт.; 2) Пункт учета электроэнергии ПП-10-ПУ – 1 шт.	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 14 шт.; СВ 110-3,5 – 35 шт.; 2) Пункт учета электроэнергии ПСС-10-ПУ – 1 шт.
ЭП182205_9	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская г. Киржач 0,35 км	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 4 шт.; 2) Н/Д	1) Стойка ж/б СВ 110-3,5 – 4 шт.; 2) Подвеска провода СИП 2 3х70+1х70+1х25-0,6/1,0–0,037км;
ЭП182205_10	Строительство двухцепной ВЛЗ-10кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул. Чехова ф.1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38) г. Киржач 0,4 км	1) Стойка ж/б СВ 110-5 – 1 шт.; 2) Н/Д	1) Стойка ж/б СВ 110-3,5 – 1 шт.; 2) Подвеска провода СИП 4 2х25-0,6/1,0 – 0,048 км; СИП 4 4х25-0,6/1,0 – 0,012 км;
ЭП182204_10	Строительство ВЛИ-0,4кВ от ТП "Промтерритория" по ул. Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская г. Киржач 2,4 км	Н/Д	1) Подвеска провода СИП 4 2х16-0,6/1,0 - 0,99 км СИП 4 4х25-0,6/1,0 - 0,212 км; СИП4 4х16-0,6/1,0 - 0,03 км 2) Кабель АВВГ 4х35 - 0,04 км; ПВС 2х2,5 - 0,033 км;

Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта	Основные показатели объекта КС-14	Основные показатели объекта КС-2
Ковров			
ЭП182201_43	Строительство новой РТП взамен РП-3 (6 кВ) Молокомбинат с ТП-119 и ТП120 г. Ковров 1 шт	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей 2КТПБ-1000/6/0,4 кВ – 1 шт. 2) Кабель 10 кВ ААШв 3х95 – 0,270 км; АСБл 3х240 – 0,166 км; 4) Стойка ж/б СВ 95-3 – 2 шт.	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей 2КТПБ-400/6/0,4 с трансформаторами – 1 шт. 3) Кабель 10 кВ ААШвУ 3х95 – 0,270 км; АСБЛУ 3х240 – 0,166 км; 4) Стойка ж/б СВ 95-2-а – 2 шт.
ЭП182201_44	Строительство новой КТП взамен существующей ТП-22 на ул. Никонова г. Ковров 1 шт	1) КТП блочная в корпусе из сэндвич панелей КТПБ-400/6/0,6 кВ, №180309 - 1 шт. 2) Силовой тр-р ТМГ12-400/10-У1, №1912927 - 1 шт. 3) КСО-393 (линейная) - 3 шт. 4) ЩО-70 (вводная) - 1 шт. 5) ЩО-70 (отходящая) - 4 шт.	1) Опора ж/б СВ 95-2-а – 1 шт.; СВ 110-3,5 – 1 шт;
9	Камешково		
ЭП182201_55	Реконструкция ТП-38 ул. Гоголя, д.2-а (двор МОУ СОШ№1) г. Камешково 1 шт	1) КСО-393-У2 - 5 шт.	1) КСО-393-У2 - 6 шт.

Представленные в таблице 3 выявленные при проведении анализа первичных документов расхождения, в маркировках устанавливаемого и введенного в эксплуатацию оборудования, получившиеся в результате выполнения проектных работ и проведения закупочных процедур, по техническим характеристикам соответствует предпроектным и не оказывают влияния на достижение целей указанных в проектах инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» и не являются критическими. Разница в протяженности сетей вызвана изменением трассировки линий, в результате проектных работ.

АО «ОРЭС-Владимирская область» обслуживает трансформаторные подстанции и линии электропередач напряжением 10 кВ, 6 кВ и 0,4 кВ. С целью проведения работ по ремонту, техническому и оперативному

обслуживанию, работ по техническому перевооружению и модернизации, а также аварийно-восстановительных работ, АО «ОРЭС-Владимирская область» должно быть оснащено самоходными средствами механизации и автотранспортом.

В соответствии с утвержденной инвестиционной программой, в 2018 году были приобретены пять единиц новой техники. В связи с отсутствием автономного источника питания требуемой мощности, в 2018 году в рамках выполнения инвестиционной программы была приобретена дизель-генераторная установка мощностью 10 кВт.

Перечень приобретенной новой техники представлен в таблице 4.

Таблица 4 – Перечень приобретенной в 2018 году АО «ОРЭС-Владимирская область» новой техники

№ п/п	Наименование	Год покупки	Количество, ед.
1	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 Грузопассажирский фургон (7мест)	2018	1
2	КАМАЗ 43118 (Бортовой с роспуском и манипулятором)	2018	1
3	Вездеход Tinger Track C500 V800 с прицепом Н1 – 2 оси	2018	1
4	Экскаватор-погрузчик MST M544	2018	1
5	ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал)	2018	1
6	Дизельгенератор (передвижной мощностью 100 кВт)	2018	1
Итого:			6

3.2 Анализ формирования фактической стоимости строительства (реконструкции, модернизации, технического перевооружения, приобретения) объектов инвестиционной деятельности

На основании первичных учетных документов Аудитором сформирована фактическая стоимость реализации проектов инвестиционной программы АО «ОРЭС - Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года (таблица 3).

Таблица 3 - Формирование фактической стоимости объектов инвестиционной деятельности АО «ОРЭС - Владимирская область», введенных по итогам реализации инвестиционной программы «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» в 2018 году

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство КТП Патриаршие сады г.Владимир 1 шт	ЭП182206_1	ПСД	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2017 от 15.12.2016	акт №1 от 28.08.2017 г.; акт №2 от 22.08.2017 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 22.08.2017 г.	243624,81	4681005,14
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				4100968,84	
			Геодезические и кадастровые работы	МУП "Центр Геодезии"	договор №123/17 от 19.04.2017 г.	акт сдачи-приемки выполненных геодезических и кадастровых работ от 10.05.2017 г.	18000	
			Накладные расходы	Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			318411,49	
1.3.2	Строительство КЛ-6 кВ до КТП Патриаршие сады, г.Владимир	ЭП182208_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2017 от 15.12.2016	акт №1 от 28.06.2017 г.; акт №2 от 28.06.2017 г.; акт №3 от 28.06.2017 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 28.06.2017 г.	71879,54	2560012,64
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				2313966,35	
			Накладные расходы	Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			174166,75	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.1.2	Реконструкция РУ-6кВ в ТП-23 г.Владимир 1 шт	ЭП182201_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 23.06.2017 г.	44718,49	4824003,75
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			акт №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 30.05.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.	4501433,37	
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	277851,89	
1.3.2	Строительство КЛ-6 кВ ПС "Западная" - РП-34, г.Владимир	ЭП182208_2	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "ТехГран+"	договор №127/17/16 ТП от 21.12.2016 г.	акт №1 от 03.05.2018 г.	382513,77	12311058,67
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 30.05.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 24.08.2018 г.; акт №3 от 24.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 24.08.2018 г.	11222499,37	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			706045,53	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" - РП-35, г.Владимир	ЭП182208_3	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 26.10.2018 г.; акт №2 от 26.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 26.10.2018 г.	6917833,01	7839316,60
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
			Услуги по технологическому присоединению	ПАО "ФСК ЕЭС"	договор №22-2018-05/ТП-М1 от 14.03.2018 (дополнительное соглашение №1 от 29.01.2019 г.)	акт об осуществлении технологического присоединения №БП/08/19-М1 от 29.01.2019	623694,62	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			297788,97	
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-8 до д.4 ул. Студенческая г.Владимир 0,2 км	ЭП182202_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 11.07.2018 г.; акт №2 от 11.07.2018 г.; акт №3 от 11.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 11.07.2018 г.	512172,84	543415,39
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			31242,55	
1.2.2.1	Реконструкция РП-	ЭП182201_2	ТЭО, ПСД,	ООО "РКС-	договор	акт №1 от 05.12.2018 г.;	14908493,4	15805062,72

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
	20 ул. Зеленая, 25а г.Владимир 1 шт		экспертиза	Инжиниринг"	№ВОЭК/2018 от 15.12.2017	справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 05.12.2018 г.; акт №2 от 07.12.2018г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 07.12.2018 г.; акт №3 от 10.12.2018 г.; акт №4 от 10.12.2018 г.; акт №5 от 10.12.2018 г.; акт №6 от 10.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 10.12.2018 г.; акт №7 от 28.12.2018 г.; акт №8 от 28.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №4 от 28.12.2018 г.		
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
			Материалы на производство, эксплуатацию и ремонт	хозспособ	акт на списание товарно-материальных ценностей от 29.12.2018 г.	665870,00		
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			230699,32	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Реконструкция РП-18 ул.Соколова-Соколенка, д.23б г.Владимир 1 шт	ЭП182201_3	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 25.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 25.10.2018 г.; акт №3 от 13.12.2018 г.; акт №4 от 13.12.2018 г.; акт №5 от 13.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 13.12.2018 г.; акт №7 от 28.12.2018 г.; акт №8 от 28.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №4 от 28.12.2018 г.	19869207,78	20245994,91
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
			Накладные расходы				Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	
1.3.2	Строительство 2 КЛ 6 кВ РП 32-ТП 301, г.Владимир	ЭП182201_3	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 15.06.2018 г.; акт №2 от 15.06.2018 г.; акт №1 от 15.06.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 15.06.2018 г.	4615066,78	4896585,85
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
			Накладные расходы				Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	
1.2.2.1	Строительство	ЭП182202_2	ТЭО, ПСД,	ООО "РКС-	договор	акт №1 от 11.07.2018 г.;	952826,08	1010948,47

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
	КЛ-0,4 кВ ТП-201 - д. 42 по ул. Куйбышева г.Владимир 0,195 км		экспертиза	Инжиниринг"	№ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №2 от 11.07.2018 г.; акт №3 от 11.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 11.07.2018 г.		
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			58122,39	
1.2.1.2	Реконструкция ТП-13 ул. Горького, 5 г.Владимир 1 шт	ЭП182201_5	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 05.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 05.12.2018 г.; акт №3 от 18.12.2018 г.; акт №4 от 18.12.2018 г.; акт №5 от 18.12.2018 г.; акт №6 от 18.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 18.12.2018 г.	4270620,67	4362594,18
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			91973,51	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г.Владимир	ЭП182207_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт №10 от 04.10.2018	3880,00	5254160,67
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 30.05.2018 г.; акт №3 от 30.05.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.; акт №1 от 28.06.2018 г.; акт №2 от 28.06.2018 г.; акт №3 от 28.06.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 28.06.2018 г.; акт №1 от 30.03.2018 г.; акт №2 от 30.03.2018 г.; акт №3 от 30.03.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.03.2018 г.; акт №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 31.08.2018 г.; акт №3 от 31.08.2018 г.; акт №4 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.	4875300,69	
				хозспособ		-	78347,11	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			296632,87	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Разработка проектно-сметной документации	ЭП182208_5	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 21.11.2018 г.	467111,96	467111,96
1.2.1.2	Строительство новой КТП в районе ул. Красноармейская г. Владимир 1 шт	ЭП182201_4	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 28.12.2018 г.	127962,92	4871885,08
				ГУП ВО "ОПИАПБ"	договор №46/18-Р от 03.12.2018	акт №1 от 27.12.2018 г.	185000	
				ИП Макаров А.Н.	договор №8/16 от 22.03.2016	акт от 30.06.2018 г.	15000	
				МУП "Центр Геодезии" города Владимира	договор №33/18 от 16.03.2018 г.	акт от 19.04.2018 г.; акт от 19.04.2018 г.	46055,8	
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №2 от 28.12.2018 г.; акт №3 от 28.12.2018 г.; акт №4 от 28.12.2018 г.; акт №5 от 28.12.2018 г.; акт №6 от 28.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 28.12.2018 г.	4422531,04	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			75335,32	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела г.Владимир 3,5 км	ЭП182203_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 30.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.08.2018 г.; акт №2 от 25.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 25.09.2018 г.; акт №3 от 28.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 28.09.2018 г.; акт №4 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №4 от 31.10.2018 г.; акт №5 от 05.12.2018 г.; акт №6 от 05.12.2018 г.; акт №7 от 05.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №5 от 05.12.2018 г.	26324564,32	27661231,60
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы					
						Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.1.2	Реконструкция ТП-7 в районе пр-т Ленина, 44, г.Владимир 1 шт	ЭП182201_16	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №7 от 07.12.2018 г.	85947,19	4162512,72
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			акт №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 31.08.2018 г.; акт №3 от 31.08.2018 г.; акт №4 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.; акт №5 от 05.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 05.12.2018 г.; акт №6 от 07.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 07.12.2018 г.	3844053,21	
			Материалы на производство, эксплуатацию и ремонт	хозспособ	акт на списание товарно-материальных ценностей №74 от 13.11.2018 г.		46898,22	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			185614,1	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-39 до ТП-29, г.Судогда	ЭП82203_14	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 29.06.2018 г.	89851,76	2992719,00
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			акт №2 от 29.06.2018 г.; акт №3 от 29.06.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 29.06.2018 г.; акт №4 (без даты); справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 29.11.2018 г.	2734391,42	
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	168475,82	
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ГКТП-250 №39 ул. Гагарина г.Судогда 1 шт	ЭП82201_26	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 (без даты); справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.08.2018 г.; акт №2 от 29.11.2018 г.; акт №3 от 29.11.2018 г.; акт №4 от 29.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 29.11.2018 г.	76373,82	2382249,11
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				2175517,79	
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	130357,5	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ Ф-152 от ПС "Судогда" до ТП-28, г.Судогда	ЭП182203_15	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 30.05.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 31.07.2018 г.; акт №3 от 31.07.2018 г.; акт №4 от 31.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 31.07.2018 г.	108508,73	4464294,16
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				4099120,06	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			256665,37	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство новой КТП 10/0,4 кВ ул.Ошмарина г.Судогда 1 шт	ЭП182203_15	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт №12 от 17.12.2018 г.	3880,00	2317636,00
				ИП Мешалкин В.В.	договор №88/00/17 от 14.12.2017	акт №9 от 26.09.2018 г.	9045,07	
							76373,82	
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 29.11.2018 г.; акт №2 от 29.11.2018 г.; акт №3 от 29.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 29.11.2018 г.	2064977,66	
			Материалы на производство, эксплуатацию и ремонт	хозспособ	акт на списание товарно-материальных ценностей б/н от 25.12.2018 г. (67500,00 руб.); акт на списание товарно-материальных ценностей б/н от 25.12.2018 г. (2113,25 руб.)		69613,25	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""				

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-21 до новой КТП ул. Ошмарина г.Судогда 0,6 км	ЭП182205_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 24.12.2018 г.; акт №2 от 24.12.2018 г.; акт №3 от 24.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 24.12.2018 г.	28997,1	1023598,63
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				979676,84	
			Накладные расходы				14924,69	
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от РП-2 до ТП-18 г.Суздаль 1,4 км	ЭП182203_7	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 29.11.2018 г.; акт №2 от 29.11.2018 г.; акт №3 от 29.11.2018 г.; акт №4 от 29.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 29.11.2018 г.	309899,42	2783221,06
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				2376448,97	
			Накладные расходы				96872,66	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛ-6кВ от п/с «АТО» до ТП № 1 ул. Комсомольская, п. Ставро	ЭП182210_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 10.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 10.10.2018 г.;	138038,59	2445834,55
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			акт №2 от 31.10.2018 г.; акт №3 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 31.10.2018 г.	2209859,13	
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	97936,84	
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10кВ до новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1,25 км	ЭП182210_2	ТЭО, ПСД, экспертиза	МУП "Землемер"	договор №22 от 01.04.2018	акт №10 от 03.05.2018 г.	82868,15	1355630,04
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 21.11.2018 г.; акт №2 от 21.11.2018 г.; акт №3 от 21.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 21.11.2018 г.	1225438,66	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			47323,23	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1 шт	ЭП182206_4	ТЭО, ПСД, экспертиза	МУП "Землемер"	договор №21 от 04.08.2017	акт №19 от 13.06.2018 г.	11900,00	3062552,91
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 26.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 29.11.2018 г.; акт №2 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 29.11.2018 г.	76125,48	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			170742,54	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство новой КТП в районе ул.Перфильева - ул.Связистов г.Юрьев-Польский 1 шт	ЭП182206_6	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "ВЕЛЕС"	договор №18-18м от 24.01.2018	акт №4 от 24.01.2018 г.	117730,29	3256461,04
				МУП "Центр Геодезии" города Владимира	договор №33/18 от 16.03.2018	акт от 19.04.2018 г.		
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 30.05.2018 г.; акт №3 от 30.05.2018 г.; акт №4 от 30.05.2018 г.; акт №5 от 30.05.2018 г.; акт №6 от 30.05.2018 г.; акт №7 от 30.05.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.	2951507,26	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			187223,49	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул.Вокзальная г.Петушки 1 км	ЭП182209_1	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт №14 от 20.12.2018 г.	20160,00	2756335,27
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	хозспособ	-		2412975,27	
			Найм жилого помещения	ИП Постнов С.В.	договор №1 ОД/2018 от13.03.2018	акт №39 от 30.04.2018 г.; акт №40 от 30.04.2018 г.; акт №49 от 25.05.2018 г.; акт №54 от 16.06.2018 г.; акт №69 от 27.07.2018 г.; акт №74 от 31.07.2018 г.; акт №84 от 17.08.2018 г.; акт №97 от 24.08.2018 г.; акт №104 от 28.08.2018 г.; акт №112 от 14.09.2018 г.	323200,00	
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Солнечная г.Петушки 0,513 км	ЭП182209_2	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт	20540,00	565264,45
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	хозспособ	-		544724,45	
			Накладные расходы					

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Сосновая г.Петушки 0,435 км	ЭП182209_3	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт	20450,00	463889,81
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	хозспособ		-	443439,81	
			Накладные расходы					
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Просторная г.Петушки 0,351 км	ЭП182209_4	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт	4005,00	869493,75
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	хозспособ		-	865488,75	
			Накладные расходы					
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Лесная - ул. Совхозная г.Петушки 0,517 км	ЭП182209_5	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт №15 от 20.12.2018 г.	4005,00	518233,31
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	хозспособ		-	514228,31	
			Накладные расходы					

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ТП-10 г.Петушки 1 шт	ЭП82201_29	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №20 от 02.03.2018	акт №70-ОПР от 05.03.2018 г.	96626,54	1073576,19
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 30.05.2018 г.; акт №3 от 30.05.2018 г.; акт №4 от 30.05.2018 г.; акт №5 от 30.05.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.	893209,74	
			Аренда земельных участков	-			37,62	
			Госпошлина	-			22000,00	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			61702,29	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ТП-36 г.Петушки 1 шт	ЭП182201_30	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №28 от 02.03.2018	акт №71-ОПР от 05.03.2018 г.	224852,12	6249688,49
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 20.07.2018 г.; акт №2 от 20.07.2018 г.; акт №3 от 20.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 20.07.2018 г.	5643423,91	
			Аренда земельных участков	-			120,33	
			Госпошлина	-			22000	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			359292,13	
1.2.2.1	Строительство ВЛЗ-10кВ от ЛР №3 ф.21 до новой КТП г.Петушки 0,95 км	ЭП182205_6	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 03.08.2018 г.; акт №2 от 03.08.2018 г.; акт №3 от 03.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат № от 03.08.2018 г.	235054,14	3101760,21
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				2691134,73	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			175571,34	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-2, г.Гусь-Хрустальный	ЭП182203_21	Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 30.05.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.	5125559,86	5438219,01
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			312659,15	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛЗ-6 кВ от ПС "Гусь" (от ТП-23 до ТП-38, от ТП-38 до ТП-49, от ТП-50 до ТП-38, от ТП-13 до ТП-20) г.Гусь-Хрустальный 3 км	ЭП182210_7	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 21.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 21.08.2018 г.; акт №2 от 30.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 30.08.2018 г.; акт №3 от 28.09.2018 г.; акт №4 от 28.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 28.09.2018 г.; акт №5 от 24.12.2018 г.; акт №6 от 24.12.2018 г.; акт №7 от 24.12.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №4 от 24.12.2018 г.	146948,33	8956406,32
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				8455624,7	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""				

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство ВЛ-0,4кВ (СИП) от ТП-104 ул. Курловская г.Гусь-Хрустальный 0,478 км	ЭП182209_6	ТЭО, ПСД, экспертиза	ИП Задрогин А.Н.	договор №81ю от 19.11.2014	акт	15405,77	683180,51
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2014 от 03.03.2014	акт №1 от 31.10.2014 г.; акт №2 от 31.10.2014 г.; акт №3 от 31.10.2014 г.; акт №4 от 31.10.2014 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.10.2014 г.	635345	
			Накладные расходы	Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			32429,74	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 1 шт	ЭП182206_12	ТЭО, ПСД, экспертиза	МУП "Центр Геодезии" города Владимира	договор №33/18 от 16.03.2018	акт от 04.05.2018 г.	61638,84	2246132,29
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 30.05.2018 г.; акт №2 от 28.09.2018 г.; акт №3 от 28.09.2018 г.; акт №4 от 28.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 28.09.2018 г.	2034495,79	
			Госпошлина	-			22000,00	
			Аренда земельных участков	-			837,26	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			127160,40	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10 кВ от РП-21 ул. Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 0,8 км	ЭП182210_8	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 31.08.2018 г.; акт №3 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.; акт №4 от 28.09.2018 г.; акт №5 от 28.09.2018 г.; акт №6 от 28.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 28.09.2018 г.; акт №7 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 31.10.2018 г.; акт №8 от 29.11.2018 г.; акт №9 от 29.11.2018 г.; акт №10 от 29.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №4 от 29.11.2018 г.	76779,14	3683190,07
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				3405506,02	
				Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская г.Киржач 0,35 км	ЭП182205_9	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.10.2018 г.; акт №2 от 28.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 28.09.2018 г.; акт №3 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 31.10.2018 г.; акт №4 от 29.11.2018 г.; акт №5 от 29.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №4 от 29.11.2018 г.	36881,1	1434869,11
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				1321545,52	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			76442,49	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП "Промтерритория" по ул. Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская г. Киржач 2,4 км	ЭП182204_10	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.10.2018 г.; акт №2 от 30.11.2018 г.; акт №3 от 30.11.2018 г.; акт №4 от 30.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 30.11.2018 г.	31129,1	4133676,47
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				3940387,24	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			162160,13	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство двухцепной ВЛЗ-10кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул. Чехова фидер №1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38) г.Киржач 0,4 км	ЭП182205_10	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 28.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 28.09.2018 г.; акт №3 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 31.10.2018 г.; акт №4 от 29.11.2018 г.; акт №5 от 29.11.2018 г.; акт №6 от 29.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №4 от 29.11.2018 г.	36881,10	2775448,27
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			2588433,99		
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	150133,18	
1.2.1.2	Реконструкция ТП-1 (Установка двух дополнительных камер КСО с вакуумными выключателями (отходящие линии на ТП-38, ТП-6)) г.Киржач 2 шт	ЭП182201_37	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.10.2018 г.; акт №2 от 29.11.2018 г.; акт №3 от 29.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 29.11.2018 г.	37735,86	1897844,51
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			1784755,73		
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	75352,92	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство ВЛИ-0,4кВ от ТП-22 ул.Володарского-Челюскинцев г.Ковров 1 км	ЭП182204_13	ТЭО, ПСД, экспертиза	ГУП "ОПИАПБ"	договор №2-ИП от 23.11.2017	акт №6 от 19.12.2018 г.	4400,00	483783,51
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	хозспособ	-		479383,51	
1.2.1.2	Строительство новой РТП взамен РП-3 (6 кВ) Молокомбинат с ТП-119 и ТП120 г.Ковров 1 шт	ЭП182201_43	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "ИЛИОН"	договор №1384 от 26.03.2018	акт	628395,79	15097025,42
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.07.2018 г.; акт №2 от 31.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.07.2018 г.; акт №3 от 30.10.2018 г.; акт №4 от 30.10.2018 г.; акт №5 от 30.10.2018 г.; акт №6 от 30.10.2018 г.; акт №7 от 30.10.2018 г.; акт №8 от 30.10.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 30.10.2018 г.	13601992,55	
			Госпошлина	-			22000,00	
			Аренда земельных участков	-			21096,42	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			823540,67	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен существующей ТП-22 на ул. Никонова г.Ковров 1 шт	ЭП182201_44	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "ИЛИОН"	договор №1384 от 26.03.2018	акт	139082,76	3993406,75
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.07.2018 г.; акт №2 от 31.07.2018 г.; акт №3 от 31.07.2018 г.; акт №4 от 31.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.07.2018 г.	3602417,01	
			Госпошлина	-			22000	
			Аренда земельных участков	-			314,61	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			229592,37	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Лиственная г.Ковров 0,4 км	ЭП182204_14	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО Институт "Владпромпроект"	договор №37 от 22.04.2013 г.	акт №26 от 30.12.2013 г.	37010,99	435663,28
				ООО "Энерго Решение"	договор "ВОЭК/1/2013 от 21.03.2013	акт №1 от 30.12.2013 г.		
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2013 от 28.01.2013	акт №1 от 31.07.2013 г.; акт №2 от 31.07.2013 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.07.2018 г.	383363	
			Проценты по займам	-			3123,53	
			Накладные расходы	Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			12165,76	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Хвойная г.Ковров 0,514 км	ЭП182204_15	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО Институт "Владпромпроект"	договор №37 от 22.04.2013 г.	акт №27 от 30.12.2013 г.	39381,02	427979,38
				ООО"ЭнергоРешение"	договор "ВОЭК/1/2013 от 21.03.2013	акт №1 от 30.12.2013 г.		
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2013 от 28.01.2013	акт №1 от 31.07.2013 г.; акт №2 от 31.07.2013 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.07.2018 г.	373337,00	
			Проценты по займам	-			3070,26	
			Накладные расходы	Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			12191,10	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №37 ул. Гастелло, 7 г.Ковров 0,4 км	ЭП182209_11	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2014 от 03.03.2014	акт №1 от 16.12.2014 г.; акт №2 от 16.12.2014 г.; акт №3 от 16.12.2014 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 16.12.2018 г.	41918,18	539134,20
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				472218,77	
			Накладные расходы				Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №6 ул. Туманова, 31а г.Ковров 0,313 км	ЭП182209_12	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2014 от 03.03.2014	акт №1 от 16.12.2014 г.; акт №2 от 16.12.2014 г.; акт №3 от 16.12.2014 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 16.12.2018 г.	62338,57	470974,78
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				386799,18	
			Накладные расходы				Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №8 ул. 3-го Интернационала г.Ковров 0,33 км	ЭП182209_13	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2014 от 03.03.2014	акт №1 от 16.12.2014 г.; акт №2 от 16.12.2014 г.; акт №3 от 16.12.2014 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 16.12.2018 г.	40008,00	352063,96
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				295732,30	
			Накладные расходы				Приказ "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.1.2	Реконструкция ТП-1 ул.Школьная, д. 10 а г.Камешково 1 шт	ЭП182201_54	ТЭО, ПСД, экспертиза	МУП "Центр Геодезии" города Владимира	договор №33/18 от 16.03.2018	акт от 26.06.2018 г.	239199,50	4379901,66
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 23.11.2018 г.; акт №3 от 23.11.2018 г.; акт №4 от 23.11.2018 г.; акт №5 от 23.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 23.11.2018 г.	3918289,46	
			Накладные расходы	Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""			222412,70	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.1.2	Реконструкция ТП-38 ул. Гоголя, д. 2 а (двор МОУ СОШ №1) г.Камешково 1 шт	ЭП182201_55	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 31.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2018 г.; акт №2 от 25.09.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №2 от 25.09.2018 г.; акт №4 от 23.11.2018 г.; акт №5 от 23.11.2018 г.; акт №6 от 23.11.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №3 от 23.11.2018 г.	45497,52	3580404,52
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			3343096,44		
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	191810,56	
1.2.2.1	Строительство новой КЛ-10 кВ от ТП-38 до ТП-22 г.Камешково 0,6 км	ЭП182203_26	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 11.07.2018 г.; акт №2 от 11.07.2018 г.; акт №3 от 11.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 11.07.2018 г.	64897,53	838002,67
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы			724925,91		
			Накладные расходы			Приказ №1641 от 29.12.2018 "Об отнесении в бухгалтерском учете расходов по заработной плате на счет 08.03 "Строительство объектов основных средств""	48179,23	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1 на ТП-23 г.Камешково 0,4 км	ЭП182203_27	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 11.07.2018 г.; акт №2 (без даты); акт №3 от 11.07.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 11.07.2018 г.	76871,96	1535522,39
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				1370368,75	
			Накладные расходы				88281,68	
1.2.1.2	Реконструкция ЦРП-3 г.Кольчугино 1 шт	ЭП182201_60	ТЭО, ПСД, экспертиза	ООО "РКС-Инжиниринг"	договор №ВОЭК/2018 от 15.12.2017	акт №1 от 29.08.2018 г.; акт №2 от 29.08.2018 г.; акт №3 от 29.08.2018 г.; справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 29.08.2018 г.	179702,1	6519086,3
			Пуско-наладочные и строительно-монтажные работы				5970379,32	
			Накладные расходы				369004,88	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.6	ГАЗ-27527 Соболев 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест)) 10 шт	ЭП182212_1	Расходы на приобретение ГАЗ-330232 с бортовой платформой	ООО "Владимиравт оГАЗсервис"	договор купли-продажи №12 от 29.08.2018	акт от 29.08.2018 г.	860000,00	862850
			Госпошлина	платежное поручение №8253 от 21.08.2018 г.			2850,00	
1.6	КАМАЗ (Бортовой с роспуском и манипулятором) 2 шт	ЭП182212_2	Расходы на приобретение крана-манипулятора R019Z1 на базе шасси КАМАЗ 43118 и прицепа-роспуска 835018	ООО "МегаДрайв"	договор №83 от 20.12.2018	товарная накладная №2-06-033 от 07.06.2018 г.	5084745,77	5084745,77
1.6	Вездеход с прицепом для его перевозки	ЭП182212_12	Расходы на вездеход Tinger Track C500 V800	ООО "ДЖВ Групп"	договор купли-продажи №3 от 04.06.2018	товарная накладная № 11 от 06.07.2018 г.	1188000,00	1358750,00
			Расходы на прицеп H1-2 оси	ООО "ДжиТиЭс-трейлер"	договор №30 от 09.07.2018	товарная накладная №537 от 31.08.2018 г.	168000,00	
			Госпошлина	платежное поручение №6868 от 12.07.2018 г.			2750,00	

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификационный номер проекта	Статья затрат	Обосновывающие документы			Сумма по договору, руб. без НДС	Стоимость объекта инвестиционной деятельности, подтвержденная первичными учетными документами, руб. без НДС
				Подрядная организация	Реквизиты договора	Акты и справки		
1.6	Экскаватор-погрузчик (MST M544) 2 шт	ЭП182212_4	Расходы на приобретение экскаватора-погрузчика MST M544	ООО "Мир Строительной Техники"	договор №2 от 28.05.2018	товарная накладная №60 от 08.06.2018	4678813,56	4678813,56
1.6	ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал) 2 шт	ЭП182212_6	Расходы на ГАЗ-САЗ-2507	ООО "Владимиравт о-ГАЗсервис"	договор купли-продажи №11 от 29.08.2018	товарная накладная №22 от 29.08.2018 г.	1780000,00	1782850,00
			Госпошлина	платежное поручение №8255 от 21.08.2018 г.			2850,00	
1.6	Дизельгенератор (передвижной мощностью 100 кВт) 2 шт	ЭП182212_10	Расходы на дизельгенератор	ООО "Завод ПСМ"	договор №37 от 02.04.2018	товарная накладная №280618/2 от 28.06.2018	932203,39	932203,39

Сравнение фактической стоимости проектов, отраженной в отчете о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» на 2017-2022 гг. за 2018 год, со стоимостью, определенной Аудитором на основании первичных учетных документов, представлено в таблице 4.

Таблица 4 - Сравнение фактической стоимости инвестиционных проектов, отраженной в отчете о реализации инвестиционной программы за 2018 год, и стоимостью инвестиционных проектов, сформированной Аудитором на основании первичных учетных документов

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.4.1	Строительство КТП Патриаршие сады г.Владимир 1 шт	ЭИ182206_1	4362593,65	4681005,13	4681005,14	318411,49	6,80	0,01	0,00
1.4.3	Строительство КЛ-6 кВ до КТП Патриаршие сады, г.Владимир, 0,45 км	ЭИ182208_1	2385845,89	2 560 012,64	2560012,64	174166,75	6,80	0,00	0,00
1.2.1.2	Реконструкция РУ-6кВ в ТП-23 г.Владимир 1 шт	ЭИ182201_1	4546151,864	4824003,75	4824003,75	277851,89	5,76	0,00	0,00
1.3.2	Строительство КЛ-6 кВ ПС "Западная" - РП-34, г.Владимир	ЭИ182208_2	11605013,14	12311058,67	12311058,67	706045,53	5,74	0,00	0,00
1.3.2	Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" - РП-35, г.Владимир	ЭИ182208_3	7541527,627	7839316,60	7839316,60	297788,97	3,80	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-8 до д.4 ул.Студенческая г.Владимир 0,2 км	ЭИ82202_1	512172,839	543415,39	543415,39	31242,55	5,75	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция РП-20 ул. Зеленая, 25а г.Владимир 1 шт	ЭИ82201_2	15574605,4	15805062,72	15805062,72	230457,32	1,46	0	0
1.2.2.1	Реконструкция РП-18 ул.Соколова-Соколенка, д.23б г.Владимир 1 шт	ЭИ82201_3	19869207,78	20245994,91	20245994,91	376787,13	1,86	0,00	0,00
1.3.2	Строительство 2 КЛ 6 кВ РП 32-ТП 30I, г.Владимир	ЭИ82201_3	4615066,78	4896585,85	4896585,85	281519,07	5,75	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-201 - д. 42 по ул. Куйбышева г.Владимир 0,195 км	ЭИ82202_2	952826,0763	1010948,47	1010948,47	58122,39	5,75	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.2.1.2	Реконструкция ТП-13 ул. Горького, 5 г.Владимир 1 шт	ЭП182201_5	4270620,678	4362594,18	4362594,18	91973,50	2,11	0,00	0,00
1.3.2	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г.Владимир	ЭП182207_1	5614898	5254160,67	5254160,67	-360737,33	-6,87	0	0,00
1.4.3	Разработка проектно-сметной документации	ЭП182208_5	467111,9576	483956,53	467111,96	0,0024	0,00	-16844,57	-0,04
1.2.1.2	Строительство новой КТП в районе ул.Красноармейская г.Владимир 1 шт	ЭП182201_4	4759015,822	4871885,08	4871885,08	112869,26	2,32	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела г.Владимир 3,5 км	ЭП182203_1	25041197,73	27661231,60	27661231,60	2620033,87	9,47	0	0,00
1.2.1.2	Реконструкция ТП-7 в районе пр-т Ленина, 44, г.Владимир 1 шт	ЭП182201_16	4007892,771	4162512,72	4162512,72	154619,95	3,71	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-39 до ТП-29, г.Судогда	ЭП182203_14	2824243,178	2992719	2992719,00	168475,82	5,63	0,00	0,00
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ГКТП-250 №39 ул. Гагарина г.Судогда 1 шт	ЭП182201_26	2251891,619	2382249,11	2382249,11	130357,49	5,47	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ Ф-152 от ПС "Судогда" до ТП-28, г.Судогда	ЭП182203_15	4207628,78	4464294,16	4464294,16	256665,38	5,75	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство новой КТП 10/0,4 кВ ул.Ошмарина г.Судогда 1 шт	ЭП182203_15	2238944,841	2317636,00	2317636,00	78691,16	3,40	0,00	0,00
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-21 до новой КТП ул. Ошмарина г.Судогда 0,6 км	ЭП182205_1	2824243,178	1023598,63	1023598,63	-1800644,55	-175,91	0	0,00
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от РП-2 до ТП-18 г.Суздаль 1,4 км	ЭП182203_7	2686348,39	2783221,06	2783221,06	96872,67	3,48	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.3.2	Строительство ВЛ-6кВ от п/с «АТО» до ТП № 1 ул. Комсомольская, п. Ставрово	ЭП182210_1	2770519,31	2445834,55	2445834,55	-324684,76	-13,28	0	0,00
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10кВ до новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1,25 км	ЭП182210_2	1308306,814	1355630,04	1355630,04	47323,23	3,49	0,00	0,00
1.3.2	Строительство новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1 шт	ЭП182206_4	2891810,373	3062552,91	3062552,91	170742,54	5,58	0,00	0,00
1.3.2	Строительство новой КТП в районе ул.Перфильева - ул.Связистов г.Юрьев-Польский 1 шт	ЭП182206_6	3069237,553	3256461,04	3256461,04	187223,49	5,75	0,00	0,00
1.3.2	Строительство ВЛП-0,4 кВ ул.Вокзальная г.Петушки 1 км	ЭП182209_1	2861368,534	2756335,27	2756335,27	-105033,26	-3,81	0,00	0,00
1.3.2	Строительство ВЛП-0,4 кВ ул. Солнечная г.Петушки 0,513 км	ЭП182209_2	565264,2712	565264,45	565264,45	0,1788	0,00	0	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Сосновая г.Петушки 0,435 км	ЭП182209_3	463890	463889,81	463889,81	-0,19	0,00	0	0,00
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Просторная г.Петушки 0,351 км	ЭП182209_4	861609	869493,75	869493,75	7884,75	0,91	0,00	0,00
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Лесная - ул. Совхозная г.Петушки 0,517 км	ЭП182209_5	507199	518233,31	518233,31	11034,31	2,13	0,00	0,00
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ТП-10 г.Петушки 1 шт	ЭП182201_29	1012014,28	1073576,19	1073576,19	61561,91	5,73	0,00	0,00
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ТП-36 г.Петушки 1 шт	ЭП182201_30	5890846,034	6249688,49	6249688,49	358842,46	5,74	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство ВЛЗ-10кВ от ЛР №3 ф.21 до новой КТП г.Петушки 0,95 км	ЭП182205_6	2926188,873	3101760,21	3101760,21	175571,34	5,66	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.2.2.1	Строительство КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-2, г.Гусь-Хрустальный	ЭП182203_21	5125559,856	5438219,01	5438219,01	312659,15	5,75	0,00	0,00
1.3.2	Строительство ЛЭП-6 кВ от ПС "Гусь" (от ТП-23 до ТП-38, от ТП-38 до ТП-49, от ТП-50 до ТП-38, от ТП-13 до ТП-20), г.Гусь-Хрустальный, 4,05 км	ЭП182210_7	8602573,034	5760309,32	5592559,63	-3010013,4	-53,82	-167749,69	-0,03
1.2.2.1	Строительство ВЛ-0,4кВ (СИП) от ТП-104 ул. Курловская г.Гусь-Хрустальный 0,478 км	ЭП182209_6	650751	683180,51	683180,51	32429,51	4,75	0,00	0,00
1.3.2	Строительство новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 1 шт	ЭП182206_12	2118134,637	2246132,29	2246132,29	127997,65	5,70	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10 кВ от РП-21 ул. Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 0,8 км	ЭП182210_8	3482285,178	3683190,07	3683190,07	200904,89	5,45	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская г.Киржач 0,35 км	ЭП182205_9	1358426,636	1434869,11	1434869,11	76442,47	5,33	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство ВЛН-0,4 кВ от ТП "Промтерритория" по ул. Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская г.Киржач 2,4 км	ЭП182204_10	3971516,339	4133676,47	4133676,47	162160,13	3,92	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.2.2.1	Строительство двухцепной ВЛЗ-10кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул.Чехова фидер №1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38) г.Киржач 0,4 км	ЭП182205_10	2625315,102	2775448,27	2775448,27	150133,17	5,41	0,00	0,00
1.2.1.2	Реконструкция ТП-1 (Установка двух дополнительных камер КСО с вакуумными выключателями (отходящие линии на ТП-38, ТП-6)) г.Киржач 2 шт	ЭП182201_37	1822491,593	1897844,51	1897844,51	75352,92	3,97	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство ВЛШ-0,4кВ от ТП-22 ул.Володарского-Челюскинцев г.Ковров 1 км	ЭП182204_13	483517	483783,51	483783,51	266,51	0,06	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.2.1.2	Строительство новой РТП взамен РП-3 (6 кВ) Молокомбинат с ТП-119 и ТП120 г.Ковров 1 шт	ЭП182201_43	14273485	15097025,42	15097025,42	823540,42	5,45	0,00	0,00
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен существующей ТП-22 на ул. Никонова г.Ковров 1 шт	ЭП182201_44	3764758	3993406,75	3993406,75	228648,75	5,73	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Лиственная г.Ковров 0,4 км	ЭП182204_14	420374	435663,28	435663,28	15289,28	3,51	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Хвойная г.Ковров 0,514 км	ЭП182204_15	412718	427979,38	427979,38	15261,38	3,57	0,00	0,00
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №37 ул. Гастелло, 7 г.Ковров 0,4 км	ЭП182209_11	514137	539134,20	539134,20	24997,20	4,64	0,00	0,00
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №6 ул. Туманова, 31а г.Ковров 0,313 км	ЭП182209_12	449138	470974,78	470974,78	21836,78	4,64	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.3.2	Строительство ВЛН-0,4кВ МБДОУ №8 ул. 3-го Интернационала г.Ковров 0,33 км	ЭП182209_13	335740	352063,96	352063,96	16323,96	4,64	0,00	0,00
1.2.1.2	Реконструкция ТП-1 ул.Школьная, д. 10 а г.Камешково 1 шт	ЭП182201_54	4157488,959	4379901,66	4379901,66	222412,70	5,08	0,00	0,00
1.2.1.2	Реконструкция ТП-38 ул. Гоголя, д. 2 а (двор МОУ СОШ №1) г.Камешково 1 шт	ЭП182201_55	3388593,966	3580404,52	3580404,52	191810,55	5,36	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство новой КЛ-10 кВ от ТП-38 до ТП-22 г.Камешково 0,6 км	ЭП182203_26	789823,4407	838002,67	838002,67	48179,23	5,75	0,00	0,00
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1 на ТП-23 г.Камешково 0,4 км	ЭП182203_27	1447240,712	1535522,39	1535522,39	88281,68	5,75	0,00	0,00
1.2.1.2	Реконструкция ЦРП-3 г.Кольчугино 1 шт	ЭП182201_60	6150081,424	6519086,3	6519086,3	369004,88	5,66	0,00	0,00

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Фактическая стоимость инвестиционного проекта			Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента ЖКХ администрации Владимирской области		Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта по расчету Аудитора от стоимости, указанной в отчете для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	
			в соответствии с отчетом для Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области	в соответствии с отчетом для Департамента цен и тарифов администрации Владимирской области	по расчету Аудитора				
			руб. без НДС			руб.	%	руб.	%
1.6	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест)) 10 шт	ЭП182212_1	864406,7797	862850,00	862850	-1556,78	-0,18	0,00	0,00
1.6	КАМАЗ (Бортовой с роспуском и манипулятором) 2 шт	ЭП182212_2	5084745,763	5084745,77	5084745,77	0,01	0,00	0,00	0,00
1.6	Вездеход с прицепом для его перевозки	ЭП182212_12	1330372,881	1358750,00	1358750,00	28377,12	2,09	0,00	0,00
1.6	Экскаватор-погрузчик (MST M544) 2 шт	ЭП182212_4	4678813,559	4678813,56	4678813,56	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал) 2 шт	ЭП182212_6	1783898,305	1782850,00	1782850,00	-1048,31	-0,06	0,00	0,00
1.6	Дизельгенератор (передвижной мощностью 100 кВт) 2 шт	ЭП182212_10	932203,3898	932203,39	932203,39	0,00	0,00	0,00	0,00

Аудитор отмечает, что стоимость проектов инвестиционной программы, реализованных АО «ОРЭС – Владимирская область» в 2018 году, соответствует отчетным данным, представляемым в Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области, и полностью подтверждена первичными учетными документами. При этом отчетные данные для департамента жилищно-коммунального хозяйства соответствуют данным форм отчетности «КС-2», «КС-3». Отчетные данные для департамента цен и тарифов соответствуют данным форм отчетности «КС-14» (с учетом затрат на деятельность АУП, стоимости кредита, стоимости работ, выполненных хоз. способом).

По мнению Аудитора, отсутствие единого подхода к формированию отчетных данных о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» является некорректным. При формировании первоначальной стоимости основного средства, вводимого по итогам реализации инвестиционной программы, рекомендуется отражать все фактически понесенные расходы, связанные с его приобретением, созданием и изготовлением.

Заключение и исполнение гражданско-правовых договоров подряда АО «ОРЭС – Владимирская область» производило по результатам закупочных процедур. Аудитор подтверждает исполнение АО «ОРЭС – Владимирская область» требований Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» при реализации проектов инвестиционной программы в 2018 году.

РАЗДЕЛ 4. Результаты проверки выполнения при реализации инвестиционной программы требований законодательства Российской Федерации, предъявляемых к инвестиционной деятельности сетевых организаций

Отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» по ИП «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.», утвержденному постановлением департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2017 №8 (в ред. постановления от 31.10.2018 №30), по итогам инвестиционной деятельности 2018 года подготовлен с учетом положений постановления Правительства РФ от 21.01.2004 г. №24. Однако отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» не раскрывает в полной мере информацию, подлежащую раскрытию в соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 №24.

Информация об отчете о реализации инвестиционной программы «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года раскрыта не по формам Минэнерго России, что является нарушением требований абз. 9 п. 29 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 №24.

Информация об отчете о реализации инвестиционной программы и об обосновывающих ее материалах опубликована на официальном сайте АО «ОРЭС – Владимирская область» в сети «Интернет»: <https://voek33.ru/>. Однако в нарушение абз. 9 п. 29 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 №24, информация об отчете о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» не размещена на официальном сайте в сети «Интернет», определяемом Правительством Российской Федерации (<https://invest.gosuslugi.ru/>).

По результатам проведенной проверки Аудитор рекомендует:

- *раскрывать информацию об отчете о реализации инвестиционной программы по формам, утвержденным приказом Минэнерго России от 25.04.2018 №320, а также в соответствии с требованиями Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 №24;*
- *информацию об отчете о реализации инвестиционной программы раскрывать на официальном сайте федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» в сети Интернет по адресу: <https://invest.gosuslugi.ru/>.*

РАЗДЕЛ 5. Результаты проверки достижения плановых значений количественных показателей и значений целевых показателей

В соответствии с инвестиционной программой АО «Владимирская областная электросетевая компания» «Развитие электрических сетей на 2018-2022 гг.», утвержденной постановлением департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 №8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30), целями реализации инвестиционных проектов являются:

- энергосбережение и повышение энергетической эффективности;
- развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, не связанное с подключением новых потребителей;
- обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности.

Плановые значения количественных показателей в отношении каждого проекта инвестиционной программы в соответствии с Методическими указаниями по расчету количественных показателей инвестиционных программ сетевых организаций, утвержденными приказом Минэнерго России от 14 марта 2016 года №177, не определялись. В объеме представленных документов оценить возможность достижения поставленных целей в результате реализации инвестиционных проектов в 2018 году не представляется возможным.

Аудитор рекомендует при корректировке инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» значения количественных показателей определять в отношении

каждого инвестиционного проекта в соответствии с приказом Минэнерго России от 14.03.2016 г. № 177 «Об утверждении Методических указаний по расчету количественных показателей инвестиционных программ сетевых организаций».

РАЗДЕЛ 6. Результаты оценки эффективности реализации инвестиционной программы

6.1 Оценка эффективности исполнения плана финансирования инвестиционной программы

Сравнение фактического объема инвестиций на реализацию проектов инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года с плановыми значениями представлено в таблице 5.

Общий объем финансирования инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» в соответствии с утвержденным планом 2018 года составляет 234 226 090,43 руб. без НДС. При этом принятие основных средств к учету в соответствии с утвержденными формами инвестиционной программы (Приложение №4 к постановлению департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 №8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30)) составляет 234 236 146,70 руб. без НДС. Таким образом, объем финансирования (без учета НДС) и объем освоения капитальных вложений по проектам инвестиционной программы не соответствует объему принятия основных средств к учету по факту исполнения инвестиционной программы, что, по мнению Аудитора, является не обоснованным.

Таким образом, фактическая стоимость принятия основных средств к бухгалтерскому учету в 2018 г. (244 417 619,74 руб.) выше стоимости принятия основных средств к учету в соответствии с утвержденной инвестиционной программой на 10 181 473,04 руб. или 4,35%, а также выше объема финансирования инвестиционных проектов (без учета НДС) и объема освоения капитальных вложений на 10 191 529,31 руб. или 4,35%.

Определенный в приложении №4 к постановлению Департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 №8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30)) объем принятия основных средств к бухгалтерскому учету является некорректным. Пояснения по расчету первоначальной стоимости принимаемых к бухгалтерскому учету основных средств в утвержденной инвестиционной программе отсутствуют. В связи с выше изложенным, определить эффективность исполнения плана финансирования инвестиционной программы не представляется возможным.

Таблица 5 - Объем инвестиций в реализацию инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Объем финансирования	Стоимость принимаемых к учету основных средств по расчету Аудитора	Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта от плановой	
			План по данным Приложения №1 к Постановлению			
					руб. без НДС	руб.
1.3.2	Строительство КТП Патриаршие сады г.Владимир 1 шт	ЭП182206_1	4344067,797	4681005,14	-336937,343	-7,20%
1.3.2	Строительство КЛ-6 кВ до КТП Патриаршие сады, г.Владимир	ЭП182208_1	2385593,22	2560012,64	-174419,42	-6,81%
1.2.1.2	Реконструкция РУ-6кВ в ТП-23 г.Владимир 1 шт	ЭП182201_1	4501433,051	4824003,75	-322570,699	-6,69%
1.3.2	Строительство КЛ-6 кВ ПС "Западная" - РП-34, г.Владимир	ЭП182208_2	11222881,36	12311058,67	-1088177,31	-8,84%
1.3.2	Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" - РП-35, г.Владимир	ЭП182208_3	7561864,407	7839316,60	-277452,193	-3,54%
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-8 до д.4 ул.Студенческая г.Владимир 0,2 км	ЭП182202_1	511864,4068	543415,39	-31550,9832	-5,81%
1.2.2.1	Реконструкция РП-20 ул. Зеленая, 25а г.Владимир 1 шт	ЭП182201_2	15637288,14	15805062,72	-167774,58	-1,06%
1.2.2.1	Реконструкция РП-18 ул.Соколова-Соколенка, д.236 г.Владимир 1 шт	ЭП182201_3	20262711,86	20245994,91	16716,95	0,08%
1.3.2	Строительство 2 КЛ 6 кВ РП 32-ТП 301, г.Владимир	ЭП182201_3	4614406,78	4896585,85	-282179,07	-5,76%
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-201 - д. 42 по ул. Куйбышева г.Владимир 0,195 км	ЭП182202_2	952542,3729	1010948,47	-58406,0971	-5,78%
1.2.1.2	Реконструкция ТП-13 ул. Горького, 5 г.Владимир 1 шт	ЭП182201_5	4757629,322	4362594,18	395035,142	9,06%

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Объем финансирования	Стоимость принимаемых к учету основных средств по расчету Аудитора	Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта от плановой	
			План по данным Приложения №1 к Постановлению			
			руб. без НДС		руб.	%
1.3.2	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г.Владимир	ЭП182207_1	4757629,32	5254160,67	-496531,35	-9,45%
1.3.2	Разработка проектно-сметной документации	ЭП182208_5	4751694,915	467111,96	4284582,955	917,25%
1.2.1.2	Строительство новой КТП в районе ул.Красноармейская г.Владимир 1 шт	ЭП182201_4	25054957,63	4871885,08	20183072,55	414,28%
1.2.2.1	Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела г.Владимир 3,5 км	ЭП182203_1	25054457,6	27661231,60	-2606774	-9,42%
1.2.1.2	Реконструкция ТП-7 в районе пр-т Ленина, 44, г.Владимир 1 шт	ЭП182201_16	4041559,322	4162512,72	-120953,398	-2,91%
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-39 до ТП-29, г.Судогда	ЭП182203_14	2671186,441	2992719,00	-321532,559	-10,74%
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ГКТП-250 №39 ул. Гагарина г.Судогда 1 шт	ЭП182201_26	2822033,898	2382249,11	439784,788	18,46%
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ Ф-152 от ПС "Судогда" до ТП-28, г.Судогда	ЭП182203_15	3563559,322	4464294,16	-900734,838	-20,18%
1.2.2.1	Строительство новой КТП 10/0,4 кВ ул.Ошмарина г.Судогда 1 шт	ЭП182203_15	2748305,085	2317636,00	430669,085	18,58%
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-21 до новой КТП ул. Ошмарина г.Судогда 0,6 км	ЭП182205_1	1034745,763	1023598,63	11147,133	1,09%
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от РП-2 до ТП-18 г.Суздаль 1,4 км	ЭП182203_7	2951694,915	2783221,06	168473,855	6,05%

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Объем финансирования	Стоимость принимаемых к учету основных средств по расчету Аудитора	Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта от плановой	
			План по данным Приложения №1 к Постановлению			
			руб. без НДС			руб.
1.3.2	Строительство ВЛ-6кВ от п/с «АТО» до ТП № 1 ул. Комсомольская, п. Ставрово	ЭП182210_1	2332203,39	2445834,55	-113631,16	-4,65%
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10кВ до новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1,25 км	ЭП182210_2	957627,1186	1355630,04	-398002,9214	-29,36%
1.3.2	Строительство новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1 шт	ЭП182206_4	2896610,169	3062552,91	-165942,741	-5,42%
1.3.2	Строительство новой КТП в районе ул.Перфильева - ул.Связистов г.Юрьев-Польский 1 шт	ЭП182206_6	3046610,169	3256461,04	-209850,871	-6,44%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул.Вокзальная г.Петушки 1 км	ЭП182209_1	2535593,22	2756335,27	-220742,05	-8,01%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Солнечная г.Петушки 0,513 км	ЭП182209_2	526271,1864	565264,45	-38993,2636	-6,90%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Сосновая г.Петушки 0,435 км	ЭП182209_3	427966,1017	463889,81	-35923,7083	-7,74%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Просторная г.Петушки 0,351 км	ЭП182209_4	888983,0508	869493,75	19489,3008	2,24%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Лесная - ул. Совхозная г.Петушки 0,517 км	ЭП182209_5	492372,8814	518233,31	-25860,4286	-4,99%
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ТП-10 г.Петушки 1 шт	ЭП182201_29	977118,6441	1073576,19	-96457,5459	-8,98%

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Объем финансирования	Стоимость принимаемых к учету основных средств по расчету Аудитора	Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта от плановой	
			План по данным Приложения №1 к Постановлению			
			руб. без НДС		руб.	%
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен ТП-36 г.Петушки 1 шт	ЭП182201_30	5855932,203	6249688,49	-393756,287	-6,30%
1.2.2.1	Строительство ВЛЗ-10кВ от ЛР №3 ф.21 до новой КТП г.Петушки 0,95 км	ЭП182205_6	2925423,729	3101760,21	-176336,481	-5,69%
1.2.2.1	Строительство КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-2, г.Гусь-Хрустальный	ЭП182203_21	5125423,729	5438219,01	-312795,281	-5,75%
1.3.2	Строительство ВЛЗ-6 кВ от ПС "Гусь" (от ТП-23 до ТП-38, от ТП-38 до ТП-49, от ТП-50 до ТП-38, от ТП-13 до ТП-20) г.Гусь-Хрустальный 3 км	ЭП182210_7	6794915,254	5592559,63	1202355,624	21,50%
1.2.2.1	Строительство ВЛ-0,4кВ (СИП) от ТП-104 ул. Курловская г.Гусь-Хрустальный 0,478 км	ЭП182209_6	758330,3661	683180,51	75149,8561	11,00%
1.3.2	Строительство новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 1 шт	ЭП182206_12	2077966,102	2246132,29	-168166,188	-7,49%
1.3.2	Строительство ВЛЗ-10 кВ от РП-21 ул. Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 0,8 км	ЭП182210_8	3568644,068	3683190,07	-114546,002	-3,11%
1.2.2.1	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская г.Киржач 0,35 км	ЭП182205_9	1444067,797	1434869,11	9198,687	0,64%
1.2.2.1	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП "Промтерритория" по ул.Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская г.Киржач 2,4 км	ЭП182204_10	3305932,203	4133676,47	-827744,267	-20,02%

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Объем финансирования	Стоимость принимаемых к учету основных средств по расчету Аудитора	Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта от плановой	
			План по данным Приложения №1 к Постановлению			
			руб. без НДС		руб.	%
1.2.2.1	Строительство двухцепной ВЛЗ-10кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул.Чехова фидер №1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38) г.Киржач 0,4 км	ЭП182205_10	2702542,373	2775448,27	-72905,897	-2,63%
1.2.1.2	Реконструкция ТП-1 (Установка двух дополнительных камер КСО с вакуумными выключателями (отходящие линии на ТП-38, ТП-6)) г.Киржач 2 шт	ЭП182201_37	1843220,339	1897844,51	-54624,171	-2,88%
1.2.2.1	Строительство ВЛИ-0,4кВ от ТП-22 ул.Володарского-Челюскинцев г.Ковров 1 км	ЭП182204_13	1081779,661	483783,51	597996,151	123,61%
1.2.1.2	Строительство новой РТП взамен РП-3 (6 кВ) Молокомбинат с ТП-119 и ТП120 г.Ковров 1 шт	ЭП182201_43	14529661,02	15097025,42	-567364,4	-3,76%
1.2.1.2	Строительство новой КТП взамен существующей ТП-22 на ул. Никонова г.Ковров 1 шт	ЭП182201_44	3729661,017	3993406,75	-263745,733	-6,60%
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Лиственная г.Ковров 0,4 км	ЭП182204_14	483586,2408	435663,28	47922,9608	11,00%
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Хвойная г.Ковров 0,514 км	ЭП182204_15	475057,1118	427979,38	47077,7318	11,00%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №37 ул. Гастелло,7 г.Ковров 0,4 км	ЭП182209_11	598438,962	539134,20	59304,762	11,00%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №6 ул. Туманова, 31а г.Ковров 0,313 км	ЭП182209_12	522782,0058	470974,78	51807,2258	11,00%
1.3.2	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №8 ул. 3-го Интернационала г.Ковров 0,33 км	ЭП182209_13	390790,9956	352063,96	38727,0356	11,00%

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Объем финансирования	Стоимость принимаемых к учету основных средств по расчету Аудитора	Отклонение фактической стоимости реализации инвестиционного проекта от плановой	
			План по данным Приложения №1 к Постановлению			
			руб. без НДС			руб.
1.2.1.2	Реконструкция ТП-1 ул.Школьная, д. 10 а г.Камешково 1 шт	ЭП182201_54	3758474,576	4379901,66	-621427,084	-14,19%
1.2.1.2	Реконструкция ТП-38 ул. Гоголя, д. 2 а (двор МОУ СОШ №1) г.Камешково 1 шт	ЭП182201_55	2351694,915	3580404,52	-1228709,605	-34,32%
1.2.2.1	Строительство новой КЛ-10 кВ от ТП-38 до ТП-22 г.Камешково 0,6 км	ЭП182203_26	788983,0508	838002,67	-49019,6192	-5,85%
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1 на ТП-23 г.Камешково 0,4 км	ЭП182203_27	1447457,627	1535522,39	-88064,763	-5,74%
1.2.1.2	Реконструкция ЦРП-3 г.Кольчугино 1 шт	ЭП182201_60	6150000	6519086,3	-369086,3	-5,66%
1.6	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест)) 10 шт	ЭП182212_1	864406,7797	862850	1556,7797	0,18%
1.6	КАМАЗ (Бортовой с роспуском и манипулятором) 2 шт	ЭП182212_2	5084745,763	5084745,77	0,006999999	0,00%
1.6	Вездеход с прицепом для его перевозки	ЭП182212_12	1330508,475	1358750,00	-28241,525	-2,08%
1.6	Экскаватор-погрузчик (MST M544) 2 шт	ЭП182212_4	4678813,559	4678813,56	0,000999999	0,00%
1.6	ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал) 2 шт	ЭП182212_6	1783898,305	1782850,00	1048,305	0,06%
1.6	Дизельгенератор (передвижной мощностью 100 кВт) 2 шт	ЭП182212_10	940677,9661	932203,39	8474,5761	0,91%

6.2 Оценка эффективности выполнения укрупненного сетевого графика выполнения инвестиционных проектов

Аудитором проведена проверка на соответствие фактических сроков ввода объектов инвестиционной деятельности в эксплуатацию со сроками, установленными утвержденной инвестиционной программой (таблица 6)¹.

Таблица 6 - Сроки постановки объектов инвестиционной деятельности под напряжение в 2018 году

№ п/п	Инвестиционный проект	Сроки выполнения	
		план*	факт**
1	2	3	4
1	Строительство КТП Патриаршие сады г.Владимир 1 шт	4 кв. 2018	3 кв. 2017
2	Строительство КЛ-6 кВ до КТП Патриаршие сады, г.Владимир	4 кв. 2018	3 кв. 2017
3	Реконструкция РУ-6кВ в ТП-23 г.Владимир 1 шт	4 кв. 2018	2 кв. 2018
4	Строительство КЛ-6 кВ ПС "Западная" - РП-34, г.Владимир	4 кв. 2018	3 кв. 2018
5	Строительство КЛ-10 кВ ПС "Районная" - РП-35, г.Владимир	4 кв. 2018	4 кв. 2018
6	Строительство КЛ-0,4 кВ от РП-8 до д.4 ул.Студенческая г.Владимир 0,2 км	4 кв. 2018	3 кв. 2018
7	Реконструкция РП-20 ул. Зеленая, 25а г.Владимир 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
8	Реконструкция РП-18 ул.Соколова-Соколенка, д.236 г.Владимир 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
9	Строительство 2 КЛ 6 кВ РП 32-ТП 301, г.Владимир	4 кв. 2018	2 кв. 2018
10	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-201 - д. 42 по ул. Куйбышева г.Владимир 0,195 км	4 кв. 2018	3 кв. 2018
11	Реконструкция ТП-13 ул. Горького, 5 г.Владимир 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
12	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г.Владимир	4 кв. 2018	2,4 кв. 2018
13	Разработка проектно-сметной документации	4 кв. 2018	4 кв. 2018
14	Строительство новой КТП в районе ул.Красноармейская г.Владимир 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018

¹ Сроки постановки объектов под напряжение совпадают со срокам ввода объектов в эксплуатацию

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

№ п/п	Инвестиционный проект	Сроки выполнения	
		план*	факт**
1	2	3	4
15	Строительство КЛ-6 кВ от ПС Семязино до новой РТП в районе Факела г.Владимир 3,5 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
16	Реконструкция ТП-7 в районе пр-т Ленина, 44, г.Владимир 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
17	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-39 до ТП-29, г.Судогда	4 кв. 2018	4 кв. 2018
18	Строительство новой КТП взамен ГКТП-250 №39 ул. Гагарина г.Судогда 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
19	Строительство КЛ-10 кВ Ф-152 от ПС "Судогда" до ТП-28, г.Судогда	4 кв. 2018	3 кв. 2018
20	Строительство новой КТП 10/0,4 кВ ул.Ошмарина г.Судогда 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
21	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-21 до новой КТП ул. Ошмарина г.Судогда 0,6 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
22	Строительство КЛ-10 кВ от РП-2 до ТП-18 г.Суздаль 1,4 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
23	Строительство ВЛ-6кВ от п/с «АТО» до ТП № 1 ул. Комсомольская, п. Ставрово	4 кв. 2018	4 кв. 2018
24	Строительство ВЛЗ-10кВ до новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1,25 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
25	Строительство новой КТП ул. Ленина г.Собинка 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
26	Строительство новой КТП в районе ул.Перфильева - ул.Связистов г.Юрьев-Польский 1 шт	4 кв. 2018	2 кв. 2018
27	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул.Вокзальная г.Петушки 1 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
28	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Солнечная г.Петушки 0,513 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
29	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Сосновая г.Петушки 0,435 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
30	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Просторная г.Петушки 0,351 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
31	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ул. Лесная - ул. Совхозная г.Петушки 0,517 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
32	Строительство новой КТП взамен ТП-10 г.Петушки 1 шт	4 кв. 2018	3 кв. 2018
33	Строительство новой КТП взамен ТП-	4 кв. 2018	3 кв. 2018

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

№ п/п	Инвестиционный проект	Сроки выполнения	
		план*	факт**
1	2	3	4
	36 г.Петушки 1 шт		
34	Строительство ВЛЗ-10кВ от ЛР №3 ф.21 до новой КТП г.Петушки 0,95 км	4 кв. 2018	3 кв. 2018
35	Строительство КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-2, г.Гусь-Хрустальный	4 кв. 2018	2 кв. 2018
36	Строительство ВЛЗ-6 кВ от ПС "Гусь" (от ТП-23 до ТП-38, от ТП-38 до ТП-49, от ТП-50 до ТП-38, от ТП-13 до ТП-20) г.Гусь-Хрустальный 3 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
37	Строительство ВЛ-0,4кВ (СИП) от ТП-104 ул. Курловская г.Гусь-Хрустальный 0,478 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
38	Строительство новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
39	Строительство ВЛЗ-10 кВ от РП-21 ул. Привокзальная до новой КТП на пересечении улиц Добровольского-Вокзальная г.Киржач 0,8 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
40	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-1 до ТП-41 ул. Ленинградская г.Киржач 0,35 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
41	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП "Промтерритория" по ул.Западная, Строителей, Пионерская, Комсомольская г.Киржач 2,4 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
42	Строительство двухцепной ВЛЗ-10кВ от ТП-1 до ВЛ-10кВ ул.Чехова фидер №1 (1-цепь от ВЛ-10 на ТП-1, 2-цепь от ТП-1 до ТП-38) г.Киржач 0,4 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
43	Реконструкция ТП-1 (Установка двух дополнительных камер КСО с вакуумными выключателями (отходящие линии на ТП-38, ТП-6)) г.Киржач 2 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
44	Строительство ВЛИ-0,4кВ от ТП-22 ул.Володарского-Челюскинцев г.Ковров 1 км	4 кв. 2018	1 кв. 2018
45	Строительство новой РТП взамен РП-3 (6 кВ) Молококомбинат с ТП-119 и ТП120 г.Ковров 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
46	Строительство новой КТП взамен существующей ТП-22 на ул. Никонова г.Ковров 1 шт	4 кв. 2018	3 кв. 2018
47	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Лиственная г.Ковров 0,4 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018

Заключение по результатам технологического и ценового аудита 62 инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС-Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018-2022 гг по итогам инвестиционной деятельности 2018 года

№ п/п	Инвестиционный проект	Сроки выполнения	
		план*	факт**
1	2	3	4
48	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-200 по ул. Хвойная г.Ковров 0,514 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
49	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №37 ул. Гастелло, 7 г.Ковров 0,4 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
50	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №6 ул. Туманова, 31а г.Ковров 0,313 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
51	Строительство ВЛИ-0,4кВ МБДОУ №8 ул. 3-го Интернационала г.Ковров 0,33 км	4 кв. 2018	4 кв. 2018
52	Реконструкция ТП-1 ул.Школьная, д. 10 а г.Камешково 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
53	Реконструкция ТП-38 ул. Гоголя, д. 2 а (двор МОУ СОШ №1) г.Камешково 1 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
54	Строительство новой КЛ-10 кВ от ТП-38 до ТП-22 г.Камешково 0,6 км	4 кв. 2018	3 кв. 2018
55	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-1 на ТП-23 г.Камешково 0,4 км	4 кв. 2018	3 кв. 2018
56	Реконструкция ЦРП-3 г.Кольчугино 1 шт	4 кв. 2018	3 кв. 2018
57	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест)) 10 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
58	КАМАЗ (Бортовой с роспуском и манипулятором) 2 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
59	Вездеход с прицепом для его перевозки	4 кв. 2018	4 кв. 2018
60	Экскаватор-погрузчик (MST M544) 2 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
61	ГАЗ-САЗ 35071 (на базе ГАЗ 33081) (Самосвал) 2 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018
62	Дизельгенератор (передвижной мощностью 100 кВт) 2 шт	4 кв. 2018	4 кв. 2018

*постановка объекта электросетевого хозяйства под напряжение в соответствии с приложением №4 к постановлению департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 №8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30).

**ввод объекта в эксплуатацию в соответствии с КС-14

Аудитор подтверждает полное соответствие фактических сроков ввода объектов инвестиционной деятельности АО «ОРЭС – Владимирская область» в эксплуатацию срокам, установленным инвестиционной программой

«Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.», утвержденной постановлением департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 №8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30).

6.3 Оценка эффективности освоения источников финансирования инвестиционной программы

Сравнение источников финансирования проектов инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года, указанных в отчете о реализации инвестиционной программы, с источниками финансирования, утвержденными инвестиционной программой, представлено в таблице 7.

Таблица 7 - Источники финансирования инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» в 2018 году

№ п/п	Инвестиционный проект	2018 год		Примечание Аудитора
		План	Факт	
		в соответствии с утвержденной инвестиционной программой (приложение №1 к постановлению)	в соответствии с отчетными данными организации	
		тыс. руб. руб. без НДС		
1	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	234 226 090,43	244 417 619,74	-
1.1	федерального бюджета	0,00	0,00	-
1.2	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	0,00	0,00	-
1.3	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	234 226 090,43	244 417 619,74	В отчете о реализации инвестиционной программы указан объем финансирования, который отражает суммы, уплачиваемые организациям по договорам строительного подряда, и не учитывают суммы накладных расходов (расходов по заработной плате) и прочих расходов
1.4	иных источников финансирования	0,00	0,00	-
	ИТОГО:	234 226 090,43	244 417 619,74	-

Таким образом, единственным источником финансирования проектов инвестиционной программы являются средства, полученные от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам). В соответствии с отчетом о реализации инвестиционной программы за 2018 год фактический объем финансирования проектов на 10 191 529,31 руб. без НДС превышает объем финансовых потребностей, определенных утвержденной инвестиционной программой.

Однако, по мнению Аудитора, фактический объем финансовых потребностей на реализацию проектов, указанный в отчете ДЖКХ о реализации инвестиционной программы по итогам инвестиционной деятельности 2018 года, не отражает в полной мере всех фактически понесенных затрат организации на приобретение, сооружение и изготовление основных средств. Аудитор рекомендует, внести изменения в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года в части отражения всех затрат на реализацию инвестиционных проектов.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По результатам проведения технологического и ценового аудита инвестиционных проектов, входящих в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС - Владимирская область» по развитию электрических сетей на 2018 – 2022 гг.», утвержденной постановлением департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации области от 22.08.2017 №8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30), по итогам инвестиционной деятельности 2018 года и обосновывающих ее материалов Аудитор считает:

1. Информация об отчете о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» за 2018 год и обосновывающих ее материалах раскрыта в сроки и в объемах, предусмотренные постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24.
2. Информация об отчете о реализации инвестиционной программы и об обосновывающих ее материалах опубликована на официальном сайте АО «ОРЭС – Владимирская область» в сети «Интернет»: <https://voek33.ru/>.
3. Информация об отчете о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» за 2018 год и обосновывающих ее материалах частично не раскрыта в части отчета о выполненных закупках товаров, работ и услуг для реализации утвержденной инвестиционной программы с распределением по каждому инвестиционному проекту, данный отчет размещен в целом по программе.

Аудитор отмечает необходимость устранить указанное замечание в раскрытии информации об отчете о реализации инвестиционной программы субъектами электроэнергетики в объеме, предусмотренном пп. «н» п. 19 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии. Кроме того, Аудитор рекомендует использовать при формировании отчета об исполнении инвестиционной программы формы, утвержденные приказом Минэнерго России от 25.04.2018 № 320.

4. Информация, указанная в отчете о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС - Владимирская область» по итогам 2018 года (по форме департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области) частично не соответствует данным, представленным в актах приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией по форме КС-14, поскольку данный отчет основывается на данных КС-2, КС-3. Аудитор отмечает необходимость нарастить данные вышеуказанного отчета информацией о данных из КС-14.
5. Суммарная протяженность фактически построенных линий электропередач превышает суммарную протяженность планируемых линий электропередач согласно инвестиционной программе АО «ОРЭС-Владимирская область».

6. Применяемые при строительстве технические решения и типовые схемы эффективны и обоснованы, соответствуют требованиям действующей нормативно-технической документации.
7. По результатам документарной проверки оценка эффективности исполнения плана финансирования инвестиционной программы представляет некоторые затруднения в связи с данными, указанными в утвержденной инвестиционной программе.
Общий объем финансирования инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» в соответствии с утвержденным планом 2018 года составляет 234 226 090,43 руб. без НДС. При этом принятие основных средств к учету в соответствии с утвержденными формами инвестиционной программы (Приложение № 4 к постановлению департамента жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области от 22.08.2018 № 8 (в редакции постановления администрации Владимирской области от 31.10.2018 №30)) составляет 234 236 146,70 руб. без НДС. Таким образом, объем финансирования (без учета НДС) и объем освоения капитальных вложений по проектам инвестиционной программы не соответствует объему принятия основных средств к учету по факту исполнения инвестиционной программы.
Т.е фактическая стоимость принятия основных средств к бухгалтерскому учету в 2018 г. (244 602 214,07 руб.) выше стоимости принятия основных средств к учету в соответствии с утвержденной инвестиционной программой на 10 366 067,37 руб. или 4,35%, а также выше объема финансирования инвестиционных проектов (без учета НДС) и объема освоения капитальных вложений на 10 376 123,64 руб. или 4,35%.
8. Представленные документы позволяют оценить достижения в целом поставленных целей в результате реализации инвестиционных проектов в 2018 года, однако затруднена возможность определить эффективность индивидуально по каждому инвестиционному проекту.
Аудитор рекомендует при разработке инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» на очередной долгосрочный период значения количественных показателей определять в отношении каждого инвестиционного проекта в соответствии с приказом Минэнерго России от 14.03.2016 г. № 177 «Об утверждении Методических указаний по расчету количественных показателей инвестиционных программ сетевых организаций».
9. Единственным источником финансирования проектов инвестиционной программы являются средства тарифа на услуги по передаче электрической энергии, регулируемые государством. В соответствии с отчетом о реализации инвестиционной программы за 2018 год фактический объем финансирования проектов на 10 191 529,31 руб. без НДС превышает объем финансовых потребностей, определенных утвержденной инвестиционной программой.

Однако, по мнению Аудитора, фактический объем финансовых потребностей на реализацию проектов, указанный в отчете о реализации инвестиционной программы по итогам инвестиционной деятельности 2018 года, превышен обоснованно, так как отражает в полной мере все фактически понесенные затраты организации на приобретение, сооружение и изготовление основных средств. Аудитор рекомендует, внести изменения в отчет о реализации инвестиционной программы АО «ОРЭС – Владимирская область» «Реконструкция электрических сетей на 2018-2022 гг.» по итогам инвестиционной деятельности 2018 года в части отражения всех затрат на реализацию инвестиционных проектов.