



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ЙОНОЗАНЛЫК, ЭКОНОМИКЫМ
ВИЯНДЫМАШ
ДА САТУЛЫМАШ
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ТОРГОВЛИ
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

ПРИКАЗ

от 5 июля 2018 г.

№ 178

г. Йошкар-Ола

Об утверждении изменений, которые вносятся в инвестиционную программу ООО «Йошкар-Олинская Электросетевая Компания» на 2018 - 2020 годы, утвержденную приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 10.07.2017 г. № 167

В соответствии с пунктом 67 Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», п р и к а з ы в а ю:

Утвердить изменения, которые вносятся в инвестиционную программу ООО «Йошкар-Олинская Электросетевая Компания» на 2018 - 2020 годы, утвержденную приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл от 10.07.2017 г. № 167, согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

Д.Б.Пугачев

Форма 18. Значения целевых показателей, установленные для целей формирования инвестиционной программыИнвестиционная программа общества с ограниченной ответственностью "Йошкар-Олинская Электросетевая Компания"
полное наименование субъекта электроэнергетикиГод раскрытия информации: 2018 годНаименование субъекта Российской Федерации Республика Марий Эл

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Значения целевых показателей, годы		
			2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6
1	<i>Сокращение затрат на пользование помещениями административного и хозяйственного назначения(сумма арендных платежей за год за вычетом ежегодных затрат на приобретение помещения)</i>	<i>млн. руб.</i>	1.82740	1.79933	1.85831

Директор

И.В. Кулалаев

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ЙОЭсК»

_____ И.В. Кулалаев

" ____ " _____ 2018 г.

**КОРРЕКТИРОВКА ИНВЕСТИЦИОННОЙ
ПРОГРАММЫ
ООО «ЙОЭсК»
на 2018-2020 гг.**

Разработана в соответствии с Постановлением Правительства
Российской Федерации от 01.12.2009 №977,
Приказом Минэнерго РФ от 24.03.2010 №114

г. Йошкар-Ола
2018 г.

Утверждаю
Директор ООО «ЙОЭсК»

_____ И.В. Кулалаев
"___"_____ 2018 года
М.П.

Краткое описание корректировки инвестиционной программы ООО «ЙОЭсК» на 2018-2020 годы

Пояснительная записка

I. Общая характеристика инвестиционной программы

Основной целью инвестиционной программы ООО «ЙОЭсК» является снижение эксплуатационных затрат в долгосрочной перспективе, улучшение условий труда, повышение надежности и качества предоставляемых услуг.

В связи с уточнением моделей, а также стоимости автомобилей, приобретаемых в лизинг по результатам предварительных переговоров и конкурсных процедур, возникла необходимость корректировки объемов финансирования мероприятий на 2019-2020 годы, а именно:

- приобретение УАЗ-3741 (УАЗ 390995) для оперативно-выездной бригады (лизинг): в связи с отсутствием данного автомобиля у поставщиков, приобретен аналогичный по стоимостным и функциональным характеристикам автомобиль УАЗ 390995 (торги признаны несостоявшимися из-за отсутствия заявок, закупка у единственного поставщика). Стоимость финансирования в 2018-2020 годах изменилась следующим образом:

Автомобиль УАЗ	2018 год	2019 год	2020 год
План, млн. руб. без НДС	0,2870254	0,177356	0,178627
Корректировка, млн. руб. без НДС	0,29829	0,174176	0,193850

- приобретение дизельгенератора на базе ГА33308 (лизинг):

Уточнена модель дизельгенератора с «дизельная электростанция К-150S» на дизельная электростанция ТЈ220DW5С» (аналог). Произошло значительное удорожание комплекса, кроме того, по данным поставщиков 02.04.2018 года отменена программа Минпромторга, в соответствии с которой скидка по договору лизинга на указанную технику составляла 10% (торги признаны несостоявшимися из-за отсутствия заявок, планируется закупка у единственного поставщика, представлено коммерческое предложение).

Стоимость финансирования в 2018-2020 годах изменилась следующим образом:

дизельгенератор на базе ГА33308	2018 год	2019 год	2020 год
План, млн. руб. без НДС	1,2947492	0,768986	0,770258
Корректировка, млн. руб. без НДС	1,36296	1,17749	1,17834

Объемы финансирования без НДС по скорректированной инвестиционной программе по годам составляют:

2018 г. – 4,54818 млн. руб. без НДС (до корректировки 4,47 млн. руб. без НДС),
 2019 г. – 4,26666 млн. руб. без НДС (до корректировки 3,86 млн. руб. без НДС),
 2020 г. – 4,22820 млн. руб. без НДС (до корректировки 3,80 млн. руб. без НДС).

Итого за 2018-2020 гг. – 13,04304 (12,13) млн. руб. без НДС.

Общий объем финансирования мероприятий скорректированной инвестиционной программы с НДС составит:

(млн. руб. с НДС)

	2018 г.	2019 г.	2020 г.	Итого
Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведево, ул. Чехова, 7)	3,220712	3,328777	3,328777	9,878266
Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг)	0,351985	0,205528	0,228743	0,786255
Приобретение дизельгенератора на базе ГА33308 (лизинг)	1,608294	1,389440	1,390440	4,388174
Итого:	5,180991	4,923745	4,947960	15,052696

Источники финансирования:

Реализация мероприятий программы предполагает кредитование и использование лизинга и амортизационных отчислений, учтенных в тарифе на передачу электрической энергии.

Всего по источникам финансирования:

(млн. руб. без НДС)

Источник финансирования	2018 г.	2019 г.	2020 г.	Итого
Прибыль	0,52	-	0,15	0,66
Амортизация	1,42	2,30	2,48	6,20
Кредитование (проценты по кредиту)	0,95	0,62	0,23	1,80
Использование лизинга	1,66	1,35	1,37	4,39
Итого	4,55	4,27	4,23	13,04

II. Основные мероприятия инвестиционной программы, решаемые задачи, объем финансирования в текущих ценах и в прогнозных ценах периода внедрения

(млн. руб. без НДС)

№ п/п	Объект	Обоснование выполнения мероприятий	Период внедрения	Полная стоимость, млн. руб. без НДС
1	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведево, ул.Чехова, 7)	Улучшение условий труда, повышение надежности и качества предоставляемых услуг, снижение эксплуатационных затрат.	2018-2020	8,65793
2	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг)	Улучшение условий труда, повышение надежности и качества предоставляемых услуг	2018-2020	0,666318
3	Приобретение дизельгенератора на базе ГАЗ3308 (лизинг)	Улучшение условий труда, повышение надежности и качества предоставляемых услуг	2018-2020	3,174879
	Итого:		2018-2020	13,04304

1. Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведево, ул. Чехова, 7) позволит сократить сумму арендных платежей.

В 2016 году сумма аренды помещений составила 4,71431834 руб. без НДС.

На приобретение здания запланировано потратить сумму в размере 8,65793 млн. руб. без НДС. При остаточном сроке амортизации 15 лет (срок полезного использования), сумма износа составит 0,577195 млн. руб. без НДС в год, что в 8,17 раз меньше суммы ежегодной аренды помещений. Срок окупаемости – 1,84 года.

2. Потребность в приобретении УАЗ 390995 вызвана необходимостью в обеспечении оперативно-выездной бригады дополнительной единицей автотранспорта в целях выполнения норм действующего законодательства в части введения ограничений потребления электроэнергии и их прекращения, устранения аварийных ситуаций, проведения плановых ремонтов и иного рода мероприятий, выполняемых персоналом организации на объектах электросетевого хозяйства, расположенных на удалении от основного места работы сотрудников.

3. Приобретение дизельгенератора на базе ГАЗ 3308 (дизельная электростанция ТГ220DW5С на базе полноприводного ГАЗ 3308 «Земляк») связано с текущими потребностями в обеспечении качества и надежности электроснабжения потребителей, а также с плановым расширением состава электросетевых объектов организации, связанное с электроснабжением социально значимых групп потребителей (в том числе населения).

Перечень инвестиционных проектов на период реализации скорректированной инвестиционной программы ООО "ЙОЭСК" и план их финансирования на 2018-2020гг.

Утверждаю:
Директор ООО "ЙОЭСК"
И.В. Кулалаев
« » 2018 года

№ №	Наименование объекта	Стадия реализации проекта С/П *	Проектная мощность/ протяженность сетей МВт/Т кал/ч/км/МВА	Год начала строительства	Год окончания строительства	Полная стоимость строительства ** млн. рублей	Остаточная стоимость строительства ** млн. рублей	План финансирования текущего года млн. рублей	Ввод мощностей				Объем финансирования			
									план года 2018	план года 2019	план года 2020	итого	план года 2018	план года 2019	план года 2020	итого
									МВт/Т кал/ч/км/МВА	МВт/Т кал/ч/км/МВА	МВт/Т кал/ч/км/МВА	МВт/Т кал/ч/км/МВА	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей
	ВСЕГО	с	-	2018	2020	15.052696	15.052696	-	-	-	-	-	5.180991	4.923745	4.947960	15.052696
1	Техническое перевооружение и реконструкция	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Создание систем телемеханики и связи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Новое строительство	с	-	2018	2020	15.052696	15.052696	-	-	-	-	-	5.180991	4.923745	4.947960	15.052696
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	Прочее новое строительство	с	-	2018	2020	15.052696	15.052696	-	-	-	-	-	5.180991	4.923745	4.947960	15.052696
2.2.1	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведево, ул.Чехова, 7) Н_10001	с	-	2018	2020	9.878266	9.878266	-	-	-	-	-	3.220712	3.328777	3.328777	9.878266
2.2.2	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг) Н_10002	с	-	2018	2020	0.786255	0.786255	-	-	-	-	-	0.351985	0.205528	0.228743	0.786255
2.2.3	Приобретение дизельгенератора на базе ГАЗ3308 (лизинг) Н_10003	с	-	2018	2020	4.388174	4.388174	-	-	-	-	-	1.608294	1.389440	1.390440	4.388174
	Оплата процентов за привлеченные кредитные ресурсы					1.798266	1.798266	-	-	-	-	-	0.952540	0.616194	0.229532	1.798266

* С - строительство, П - проектирование.

** Согласно проектной документации в текущих ценах (с НДС).

*** Для сетевых организаций, переходящих на метод тарифного регулирования RAB, горизонт планирования может быть больше.

**** В прогнозных ценах соответствующего года.

Утверждаю:
Директор АО "Энергия"
_____ И.В. Кулалаев
« ____ » _____ 2018 года

Прогноз ввода/вывода объектов скорректированной инвестиционной программы ООО "ЙОЭСК" на 2018-2020гг.

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей *						Вывод мощностей						Первоначальная стоимость вводимых основных средств (без НДС)**	Ввод основных средств сетевых организаций																
		МВт, Гкал/час, км, МВ·А						МВт, Гкал/час, км, МВ·А							План года 2018					План года 2019	План года 2020	Итого	План года 2018					План года 2019	План года 2020	Итого	
		2015	2016	2017	2018	2019	Итого	2015	2016	2017	2018	2019	Итого		Г кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	итого				Г кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	итого				
		млн. руб.													км/МВ*А/другое					млн. руб.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	29	30	31	
1	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведево, ул.Чехова, 7) Н_10001													8.65793	1									0.66643	0.74321	0.74020	0.73708	2.88692	2.91499	2.85601	8.65793
2	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг)													0.66632	1									0.16766	0.04354	0.04354	0.04354	0.29829	0.17418	0.19385	0.66632
3	Приобретение дизельгенератора на базе ГАЗ33308 (лизинг)													3.71879		1								0	0.77421	0.29437	0.29437	1.36296	1.17749	1.17834	3.71879

* Не заполняется сетевыми организациями.

** При осуществлении технического перевооружения и реконструкции действующих объектов основных средств указывается увеличение первоначальной стоимости объектов основных средств (без НДС) в результате технического перевооружения и реконструкции.

*** Иные натуральные количественные показатели объектов основных средств.

Примечание: для сетевых объектов с разделением объектов на подстанции, воздушные линии и кабельные линии.

Краткое описание скорректированной инвестиционной программы ООО "ЙОЭСК" на 2018-2020гг.

Утверждаю:
Директор ООО "ЙОЭСК"
И.В. Кулалаев
«__» _____ 2018 года

№ п/п	Наименование направления/проекта инвестиционной программы	Субъект Российской Федерации, на территории которого реализуется инвестиционный проект	Место расположения объекта	Технические характеристики			Используемое топливо	Сроки реализации проекта		Наличие исходно-разрешительной документации				Процент освоения сметной стоимости на 01.01.2018 %	Техническая готовность объекта на 01.01.2017, % **	Стоимость объекта, млн. рублей		Остаточная стоимость объекта на 01.01.2016, млн. рублей		Обоснование необходимости реализации проекта			Показатели экономической эффективности реализации инвестиционного проекта ****					
				мощность, МВт, МВА	выработка, млн. кВт/ч	длина ВЛ, км		год начала строительства	год ввода в эксплуатацию	утвержденная проектно-сметная документация (*;-)	заключение Главгосэкспертизы России (+;-)	оформленный в соответствии с законодательством земельный участок (+;-)	разрешение на строительство (+;-)			в соответствии с проектно-сметной документацией ***	в соответствии с проектно-сметной документацией ***	в соответствии с проектно-сметной документацией ***	в соответствии с проектно-сметной документацией ***	решаемые задачи *	реально-балансовая необходимость	основание включения инвестиционного проекта в инвестиционную программу (решение Правительства Российской Федерации, федеральные, региональные и муниципальные)	доходность		срок окупаемости			
																							NPV, млн. рублей	IRR, %	простой	дисконтированный		
1	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведово, ул. Чехова, 7) Н_0001	РМЭ	п. Медведово, Республика Марий Эл	-	-	-	-	2018	2018-2020	-	-	-	-	0.00	0%	9.88	-	9.88	-	Снижение эксплуатационных затрат в долгосрочной перспективе, улучшение условий труда, повышение надежности и качества предоставляемых услуг	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг)	РМЭ	г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл	-	-	-	-	2018	2018-2020	-	-	-	-	0.00	0%	0.79	-	0.79	-	Улучшение условий труда, повышение надежности и качества предоставляемых услуг	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Приобретение дизельгенератора на базе ГА33308 (лизинг)	РМЭ	г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл	-	-	-	-	2018	2018-2020	-	-	-	-	0.00	0%	4.39	-	4.39	-	Улучшение условий труда, повышение надежности и качества предоставляемых услуг	-	-	-	-	-	-	-	-

* - требования Системного оператора к электроэнергетическому объекту, которые необходимы для надежного и бесперебойного электроснабжения объекта (энергорайона).

** Определяется исходя из выполнения графика строительства.

*** В текущих ценах с НДС с применением коэффициента пересчета к базовым ценам Минрегион России или иных уполномоченных государственных органов (указать).

Укрупненный сетевой график выполнения инвестиционных проектов

Утверждаю:
Директор ООО "ЙОЭСК"

И.В. Кулалаев

«___» _____ 2018 года

Инвестиционная программа ООО "ЙОЭСК" на 2018-
2020 годы, утв. приказом Минэкономразвития РФ
от 10.07.2017 № 167

Наименование инвестиционного проекта

по состоянию на _____ 04 апреля _____ 20 18 г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
I	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведево, ул.Чехова, 7) Н_10001	01.2018	12.2020	100%	
1	Предпроектный и проектный этап	-	-	-	Не требуется
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-	-	Не требуется
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-	-	-	Не требуется
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	-	-	-	Не требуется
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-	-	-	Не требуется
1.5.	Утверждение проектной документации	-	-	-	Не требуется
1.6.	Разработка рабочей документации	-	-	-	Не требуется
2	Организационный этап	-	-	-	Не требуется
2.1.	Заключение договора подряда (договоры)	01.2018	01.2018	100%	
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-	-	Не требуется
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-	-	Не требуется
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	-	-	-	Не требуется
3.1.	Подготовка площадки строительства для трассы – для ЛЭП	-	-	-	Не требуется
3.2.	Поставка основного оборудования	01.2018	12.2020	100%	
3.3.	Монтаж основного оборудования	-	-	-	Не требуется
3.4.	Пусконаладочные работы	-	-	-	Не требуется
3.5.	Завершение строительства	-	-	-	Не требуется
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	-	-	-	Не требуется
4.1.	Комплексное опробование оборудования	-	-	-	Не требуется
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-	-	Не требуется
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	-	-	-	Не требуется
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	-	-	-	Не требуется
II	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг)	01.2018	12.2020	100%	
1	Предпроектный и проектный этап	-	-	-	Не требуется
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-	-	Не требуется
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-	-	-	Не требуется
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	-	-	-	Не требуется
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	-	-	-	Не требуется
1.5.	Утверждение проектной документации	-	-	-	Не требуется
1.6.	Разработка рабочей документации	-	-	-	Не требуется
2	Организационный этап	-	-	-	Не требуется
2.1.	Заключение договора подряда (договоры)	02.2018	03.2018	100%	
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	-	-	-	Не требуется
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	-	-	-	Не требуется
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	-	-	-	Не требуется
3.1.	Подготовка площадки строительства для трассы – для ЛЭП	-	-	-	Не требуется
3.2.	Поставка основного оборудования	03.2018	12.2020	100%	
3.3.	Монтаж основного оборудования	-	-	-	Не требуется
3.4.	Пусконаладочные работы	-	-	-	Не требуется
3.5.	Завершение строительства	-	-	-	Не требуется
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	-	-	-	Не требуется
4.1.	Комплексное опробование оборудования	-	-	-	Не требуется
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-	-	Не требуется
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	-	-	-	Не требуется
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	-	-	-	Не требуется

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
III	Приобретение дизельгенератора на базе ГА33308 (лизинг)	01.2018	12.2020	100%	
1	Предпроектный и проектный этап	-	-	-	Не требуется
1.1.	Получение заявки на ТП	-	-	-	Не требуется
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	-	-	-	Не требуется
1.3.	Заключение договора на разработку проектной	-	-	-	Не требуется
1.4.	Получение положительного заключения государственной	-	-	-	Не требуется
1.5.	Утверждение проектной документации	-	-	-	Не требуется
1.6.	Разработка рабочей документации	-	-	-	Не требуется
2	Организационный этап	-	-	-	Не требуется
2.1.	Заключение договора подряда (догоглашения к	02.2018	04.2018	100%	
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для	-	-	-	Не требуется
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации	-	-	-	Не требуется
3	Сетевое строительство (реконструкция) и	-	-	-	Не требуется
3.1.	Подготовка площадки строительства для трассы – для	-	-	-	Не требуется
3.2.	Поставка основного оборудования	04.2018	12.2020	100%	
3.3.	Монтаж основного оборудования	-	-	-	Не требуется
3.4.	Пусконаладочные работы	-	-	-	Не требуется
3.5.	Завершение строительства	-	-	-	Не требуется
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	-	-	-	Не требуется
4.1.	Комплексное опробование оборудования	-	-	-	Не требуется
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении	-	-	-	Не требуется
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	-	-	-	Не требуется
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	-	-	-	Не требуется

Утверждаю:
Директор ООО "ЙОЭСК"
И.В.Кулалаев
«__» _____ 2018 года

Контрольные этапы реализации инвестиционного проекта ООО "ЙОЭСК" на 2017-2020гг.

№ п/п	Наименование	Тип
I	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведово, ул.Чехова, 7) Н 10001	
1	Предпроектный и проектный этап	Не требуется
1.1.	Получение заявки на ТП	Не требуется
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	Не требуется
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	Не требуется
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	Не требуется
1.5.	Утверждение проектной документации	Не требуется
1.6.	Разработка рабочей документации	Не требуется
2	Организационный этап	Не требуется
2.1.	Заключение договора подряда (договора)	Событие
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	Не требуется
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	Не требуется
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	Не требуется
3.1.	Подготовка площадки строительства для трассы – для ЛЭП	Не требуется
3.2.	Поставка основного оборудования	Событие
3.3.	Монтаж основного оборудования	Не требуется
3.4.	Пусконаладочные работы	Не требуется
3.5.	Завершение строительства	Не требуется
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	Не требуется
4.1.	Комплексное опробование оборудования	Не требуется
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к	Не требуется
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	Не требуется
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	Не требуется
II	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг)	
1	Предпроектный и проектный этап	Не требуется
1.1.	Получение заявки на ТП	Не требуется
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	Не требуется
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	Не требуется
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	Не требуется
1.5.	Утверждение проектной документации	Не требуется
1.6.	Разработка рабочей документации	Не требуется
2	Организационный этап	Не требуется
2.1.	Заключение договора подряда (договора)	Событие
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	Не требуется
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	Не требуется
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	Не требуется
3.1.	Подготовка площадки строительства для трассы – для ЛЭП	Не требуется
3.2.	Поставка основного оборудования	Событие
3.3.	Монтаж основного оборудования	Не требуется
3.4.	Пусконаладочные работы	Не требуется
3.5.	Завершение строительства	Не требуется
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	Не требуется
4.1.	Комплексное опробование оборудования	Не требуется
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к	Не требуется
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	Не требуется
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	Не требуется
III	Приобретение дизельгенератора на базе ГАЗ3308 (лизинг)	
1	Предпроектный и проектный этап	Не требуется
1.1.	Получение заявки на ТП	Не требуется
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	Не требуется
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	Не требуется
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	Не требуется
1.5.	Утверждение проектной документации	Не требуется
1.6.	Разработка рабочей документации	Не требуется
2	Организационный этап	Не требуется
2.1.	Заключение договора подряда (договора)	Событие
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	Не требуется
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	Не требуется
3	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	Не требуется
3.1.	Подготовка площадки строительства для трассы – для ЛЭП	Не требуется
3.2.	Поставка основного оборудования	Событие
3.3.	Монтаж основного оборудования	Не требуется
3.4.	Пусконаладочные работы	Не требуется
3.5.	Завершение строительства	Не требуется
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	Не требуется
4.1.	Комплексное опробование оборудования	Не требуется
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к	Не требуется
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	Не требуется
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	Не требуется

Финансовый план ООО "ЙОЭСК" на период реализации скорректированной инвестиционной программы

Утверждаю:
Директор ООО "ЙОЭСК"
_____ И.В. Кулалаев
« ___ » _____ 2018 года
М.П.

млн.руб.

№ п/п	Показатели	2018 год*	2019 год	2020 год
1	2	4	5	6
I.	Выручка от реализации товаров (работ, услуг), всего	65.86	68.09	71.09
	в том числе:			
1.1.	Выручка от основной деятельности:	65.86	68.09	71.09
1.1.1.	от передачи электроэнергии	65.86	68.09	71.09
1.1.2.	от услуг по техприсоединению	-	-	-
1.2.	Выручка от прочей деятельности	-	-	-
II.	Расходы по текущей деятельности, всего	65.34	68.09	70.95
1.	Материальные расходы, всего	8.95	9.32	9.72
	в том числе:			
1.1.	Топливо и запасные части.			
1.2.	Сырье, материалы.	3.65	3.80	3.96
1.3.	Покупная электроэнергия.	0.05	0.06	0.06
2.	Расходы на оплату труда с учетом ЕСН	15.78	16.44	17.13
3.	Амортизационные отчисления	1.42	2.30	2.48
4.	Налоги и сборы, всего	0.09	0.09	0.09
5.	Прочие расходы, всего	37.64	39.32	41.15
	в том числе:			
5.1.	Ремонт основных средств	11.29	11.76	12.26
5.3.	Платежи по аренде и лизингу	10.00	9.69	9.71
5.4.	Инфраструктурные платежи рынка	-	-	-
5.4.1.	Оплата потерь в сетях	9.57	9.98	10.39
5.4.2.	Оплата услуг ОАО "ФСК ЕЭС"	0.06	0.06	0.06
III.	Валовая прибыль (I р.-II р.)	0.52	-	0.15
IV.	Внерезультативные доходы и расходы (сальдо)	0.95	0.62	0.23
1.	Внерезультативные доходы, всего	-	-	-
	в том числе			
1.1.	Доходы от участия в других организациях (дивиденды от ДЗО)	-	-	-
1.2.	Проценты от размещения средств	-	-	-
2.	Внерезультативные расходы, всего	0.95	0.62	0.23
	в том числе			
2.1.	Проценты по обслуживанию кредитов	0.95	0.62	0.23
V.	Прибыль до налогообложения (III + IV)	0.52	-	0.15
VI.	Налог на прибыль	0.10	-	0.03
VII.	Чистая прибыль	-	-	-
VIII.	Направления использования чистой прибыли	-	-	-
	в том числе:			
1.	Фонд накопления	-	-	-
2.	Резервный фонд	-	-	-
3.	Выплата дивидендов	-	-	-
4.	Прочие расходы из прибыли	-	-	-
IX.	Изменение дебиторской задолженности	-	-	-
1.	Увеличение дебиторской задолженности	-	-	-
2.	Сокращение дебиторской задолженности	-	-	-
	Сальдо (+увеличение; -сокращение)	-	-	-
X.	Изменение кредиторской задолженности	-	-	-

№ п/п	Показатели	2018 год*	2019 год	2020 год
1.	Увеличение кредиторской задолженности	-	-	-
2.	Сокращение кредиторской задолженности	-	-	-
	Сальдо (+увеличение; -сокращение)	-	-	-
XI.	Привлечение заемных средств	-	-	-
	в том числе на:	-	-	-
1.	Финансирование инвестиционной программы	-	-	-
1.1.	в т.ч. в части ДПМ*	-	-	-
2.	Прочие цели (погашение ранее привлеченных кредитов. Погашение ранее привлеченных кредитов на пополнение оборотных средств)	-	-	-
XII.	Погашение заемных средств	-	-	-
	в том числе по:	-	-	-
1.	Инвестиционной программе	-	-	-
1.1.	в т.ч. в части ДПМ*	-	-	-
2.	Прочие цели (погашение ранее привлеченных кредитов. Погашение ранее привлеченных кредитов на пополнение оборотных средств)	-	-	-
XIII.	Входящий НДС (возврат из бюджета)	-	-	-
XIV.	Купля/продажа активов	-	-	-
1.	Покупка активов (акций, долей и т.п.)	-	-	-
2.	Продажа активов (акций, долей и т.п.)	-	-	-
XV.	Средства, полученные от доэмиссии акций	-	-	-
XVI.	Капитальные вложения	4.548	4.267	4.228
	в т.ч. в части ДПМ*	-	-	-
XVI.	Всего поступления (I р.+ 1п. IV р. + 2 п. IX р. + 1 п. X р. + XI р. + XIII р. + 2п.XIV р. + XV р.)	65.96	68.09	71.12
XVII.	Всего расходы (II р. - 3п. II р. + 2п. IV р. + 1 п. IX р. + 2 п. X р. + VI р. + VIII р. + XII р. + 1 п. XIV р.+ XVI р.)	69.53	70.67	72.95
	Сальдо (+профицит; - дефицит) (XVI р. - XVII р.)	- 3.57	- 2.58	- 1.83
XX	Остаток ДС на начало периода			
XXI	Остаток ДС на конец периода			
	Справочно:			
1.	ЕБИТДА	-	-	-
2.	Долг на конец периода	-	-	-
3.	Прогноз тарифов	0.584	0.609	0.634

* согласно тарифному решению на 2018 год

**Источники финансирования скорректированной инвестиционной программы
ООО "ЙОЭСК" на 2018-2020 годы
(в прогнозных ценах соответствующих лет), млн.руб. (без НДС)**

Утверждаю:
Директор ООО "ЙОЭСК"
_____ И.В. Кулалаев
« ___ » _____ 2018 года
М.П.

№№	Источник финансирования	План 2018 года*	План 2019 года	План 2020 года	Итого
1	Собственные средства	1.93	2.30	2.63	6.86
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	0.52	-	0.15	0.66
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	0.52	-	0.15	0.66
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора	-	-	-	-
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)	-	-	-	-
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения генерации	-	-	-	-
1.1.3.2.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей	-	-	-	-
1.1.4.	Прочая прибыль	-	-	-	-
1.2.	Амортизация	1.42	2.30	2.48	6.20
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	1.42	2.30	2.48	6.20
1.2.2.	Прочая амортизация	-	-	-	-
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет	-	-	-	-
1.3.	Возврат НДС	-	-	-	-
1.4.	Прочие собственные средства	-	-	-	-
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-
1.5.	Остаток собственных средств на начало года	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:	2.61	1.97	1.60	6.18
2.1.	Кредиты	0.95	0.62	0.23	1.80
2.2.	Облигационные займы	-	-	-	-
2.3.	Займы организаций	-	-	-	-
2.4.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-
2.5.	Средства внешних инвесторов	-	-	-	-
2.6.	Использование лизинга	1.66	1.35	1.37	4.39
2.7.	Прочие привлеченные средства	-	-	-	-
	ВСЕГО источников финансирования	4.55	4.27	4.23	13.04
	для ОГК/ТГК, в том числе	-	-	-	-
	ДПМ	-	-	-	-
	вне ДПМ	-	-	-	-

* план, в соответствии с утвержденной инвестиционной программой (в части раздела "Собственные средства") и проектом корректировки инвестиционной программы (в части раздела "Привлеченные средства") на 2018-2020 годы, утвержденной приказом Минэкономразвития РФ от 10.07.2017 № 167

** - для сетевых компаний, переходящих на метод тарифного регулирования RAB, горизонт планирования может быть больше

**Финансовая модель ООО "ЙОЭСК" по годам
(по конечным видам выпускаемой продукции)
до 2020 года включительно**

Утверждаю:
Директор ООО "ЙОЭСК"
_____ И.В. Кулалаев
«__» _____ 2018 года
М.П.

Наименование	2018	2019	2020	Итого
Выручка	65.86	68.09	71.09	205.04
Услуги по передаче электроэнергии	65.86	68.09	71.09	205.04
Услуги по технологическому присоединению	-	-	-	-
Прочее	-	-	-	-
Себестоимость	65.34	68.09	70.95	204.37
Прямая себестоимость	65.34	68.09	70.95	204.37
Услуги по передаче электроэнергии	65.34	68.09	70.95	204.37
Услуги по технологическому присоединению	-	-	-	-
Прочее	-	-	-	-
Накладные расходы	-	-	-	-
Операционная прибыль	0.52	-	0.15	0.66
Внерезультационные расходы (сальдо доходов и расходов)	0.95	0.62	0.23	1.80
Проценты	-	-	-	-
Налог на прибыль	0.10	-	0.03	0.13
Чистая прибыль/убыток	-	-	-	-
Чистая прибыль с учетом субсидий по процентам	-	-	-	-
	-	-	-	-
Операционный денежный поток	-	-	-	-
Поступления	65.86	68.09	71.09	205.04
Услуги по передаче электроэнергии	65.86	68.09	71.09	205.04
Услуги по технологическому присоединению	-	-	-	-
Прочее	-	-	-	-
Выбытия	-	-	-	-
Платежи по прямой себестоимости	65.34	68.09	70.95	204.37
Услуги по передаче электроэнергии	65.34	68.09	70.95	204.37
Услуги по технологическому присоединению	-	-	-	-
Прочее	-	-	-	-
Заводские расходы	-	-	-	-
Процентные платежи	-	-	-	-
Итого операционный денежный поток	0.52	-	0.15	0.66
Инвестиционный денежный поток	-	-	-	-
Поступления	-	-	-	-
Выбытия	-	-	-	-
Итого инвестиционный денежный поток	-	-	-	-
Финансовый денежный поток	-	-	-	-
Поступления	-	-	-	-
Эмиссия акций	-	-	-	-
Привлечение кредитов	-	-	-	-
Выбытия	-	-	-	-
Погашение кредитов и займов	-	-	-	-
Итого финансовый денежный поток	-	-	-	-
Итого денежный поток	-	-	-	-
Меры господдержки	-	-	-	-
Реструктуризация дефицитных кредитов	-	-	-	-
Увеличение капитализации	-	-	-	-
Субсидирование процентной ставки (рестр)	-	-	-	-
Субсидирование процентной ставки	-	-	-	-
Итого денежный поток	-	-	-	-
Нарастающим итогом	-	-	-	-
остаток денежных средств на начало периода	-	-	-	-
Кредиты на начало	-	-	-	-
Кредиты на конец	-	-	-	-

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта		Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией						Размер платы за технологическое присоединение (подключе), млн. рублей	Фактический объем финансирования на 01.01.2018 года, млн. рублей (с НДС)	Оценка полной стоимости инвестиционной нормативы цены типовых технологических электр энергетика в прогнозных		
					План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План			Предложение по корректировке утвержденного плана					в текущих ценах, млн. рублей (с НДС)	в пересчете цен, действующих на момент составления документа, млн. рублей (с НДС)	
							в ближайшем уровне, млн. рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн. рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн. рублей (с НДС)	в ближайшем уровне, млн. рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн. рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн. рублей (с НДС)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16.1	16.2	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	2018	нд	2020	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0.00	нд	нд
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд	2018	нд	2020	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0.00	нд	нд
1	Республика Марий Эл	Г	нд	2018	нд	2020	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0.00	нд	нд
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.5	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	2018	нд	2020	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0.00	нд	нд
1.6.1.	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Мелведево, ул.Чехова, 7)	Н_10001	нд	2018	нд	2020	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0.00	нд	нд
1.6.2.	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (дизинг)	Н_10002	нд	2018	нд	2020	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0.00	нд	нд
1.6.3.	Приобретение дизель-генератора на базе ГАЗ33308 (дизинг)	Н_10003	нд	2018	нд	2020	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0.00	нд	нд

¹⁾ Вместо слов «Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)» указывается слово «Факт», если год, в отношении которого заполняется столбец, будет завершен по состоянию на плановую дату раскрытия сетевой организацией информации об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программы и (или) проекте изменений, вносимых в инвестиционную программу) и обосновывающих ее материалах, либо в противном случае – слова «Предложение по корректировке утвержденного плана».

²⁾ Вместо слов «План (Утвержденный план)» указывается слово «План», если на год, в отношении которого заполняется столбец, отсутствует утвержденная инвестиционная программа сетевой организации, либо в противном случае – слова «Утвержденный план».

³⁾ Словосочетания вида «год N», «год (N-1)», «год (N+1)» в различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово «год» в соответствующем падеже), который определяется как первый год реализации инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в утвержденную инвестиционную программу) плюс или минус количество лет, равных числу указанному в словосочетании соответственно после знака «+» или «-».

⁴⁾ «год X» заменяется указанием года (четыре цифры и слово «год» в соответствующем падеже), который определяется как год, в котором сетевой организацией раскрывается информация об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу).

исирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Предложение по корректировке утвержденного плана		Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)		Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)		Финансирование капитальных вложений 2017 года в прогнозных ценах, млн. рублей (с НДС)															Утвержденный план 2018 года					Прелюда
						Утвержденный план										Предложение по корректировке утвержденного плана 2017 года										
						в текущих ценах, млн. рублей (с НДС)	в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План на 01.01.2016 год	План на 01.01.2017 год	Предложение по корректировке утвержденного плана на 01.01.2017 год	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	средств, полученных от оказания услуг по регулируемым тарифам	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	средств, полученных от оказания услуг по регулируемым тарифам	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	средств, полученных от оказания услуг по регулируемым тарифам
16.3	16.4	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32.1	32.2	32.3	32.4	32.5	32.6				
мл	мл	13.99	15.05	0.00	0.00	15.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09	0.00	0.00	5.09	0.00	5.18				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	13.99	15.05	0.00	0.00	15.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09	0.00	0.00	5.09	0.00	5.18				
мл	мл	13.99	15.05	0.00	0.00	15.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09	0.00	0.00	5.09	0.00	5.18				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл	мл				
мл	мл	13.99	15.05	0.00	0.00	15.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09	0.00	0.00	5.09	0.00	5.18				
мл	мл	9.88	9.88	0.00	0.00	9.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.22	0.00	0.00	3.22	0.00	3.22				
мл	мл	0.77	0.79	0.00	0.00	0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.34	0.00	0.35				
мл	мл	3.34	4.39	0.00	0.00	4.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.53	0.00	0.00	1.53	0.00	1.61				

Форма 9. Краткое описание инвестиционной программы. Показатели энергетической эффективности

Инвестиционная программа ООО "ЙОЭСК"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Перечень показателей энергетической эффективности объектов приведен в соответствии с Корректировкой инвестиционной программы на 2018-2020 годы, утв. приказом Минэкономразвития РФ от 10.07.2017 № 167

реквизиты решения уполномоченного органа исполнительной власти, утвердившего требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Плановые значения показателей энергетической эффективности строящихся (реконструируемых, приобретаемых) объектов (показатели энергетической эффективности объектов, предусмотренные требованиями к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленными уполномоченным органом исполнительной власти)	Примечание
			Снижение потерь электроэнергии при передаче, кВт-ч	
			Системы учета з/э	
1	2	3	4	5
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд	
1	Республика Марий Эл	Г	нд	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нд	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нд	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.5	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	
1.6.1	Приобретение административно-промышленных помещений (Республика Марий Эл, п. Медведково, ул. Чехова, 7)	Н_10001	нд	
1.6.2	Приобретение УАЗ 390995 для оперативно-выездной бригады (лизинг)	Н_10002	нд	
1.6.3	Приобретение дизельгенератора на базе ГАЗ33308 (лизинг)	Н_10003	нд	

Форма 17. Краткое описание инвестиционной программы. Индексы-дефляторы инвестиций в основной капитал (капитальных**Инвестиционная программа ООО "ЙОЭСК"**
полное наименование субъекта электроэнергетики**Год раскрытия информации: 2018 год**

№ п/п	Наименование	Наименование документа - источника данных	Реквизиты документа			
				2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5.1	5.2	5.3
1	Индексы- дефляторы, предусмотренные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период (в %, к предыдущему году)	Пояснительная записка об основных параметрах прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2017-2018 годы	Письмо Министерства экономического развития РФ от 16 сентября 2016 г. N 28175-АВ/Д02и	104,4	104,4	104,4

Директор

И.В. Кулалаев

Форма 18. Значения целевых показателей, установленные для целей формирования инвестиционной программы

Инвестиционная программа ООО "ЙОЭСК"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Наименование субъекта Российской Федерации: Республика Марий Эл

№ пп	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год
			5	6	7
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (P_n)		0.7955845	0.7836507	0.7718959
2	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ($P_{тпр}$)		1	1	1
3	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями ($P_{тсо}$)		0.8975	0.8975	0.8975

* Показатели установлены Приказом Министерстерства экономического развития и торговли Республики Марий Эл от 29.12.2015 № 281 т

Директор

И.В. Кулалаев