08 счет в 1С с материалами, которые упали на объект. (без материалов, которые пришли только на склад)

Форма 12. Отчет об исполнении плана	освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам инвестиционной программы (квартальный) за3 квартал2020 года
Отчет о реализации инвестиционной программы	АО "ОРЭС-Владимирская область"
	полное наименование субъекта электроэнергетики
	Год раскрытия информации: 2020 год
Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответ	тствии с Постановление ДЖКХ от 22.08.2017 №8 (с последними изменениями от 27.09.2019 №15)

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер			Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в	Оценка полной стоимости в	Фактический объем освоения капитальных	капитальны на 01.01. руб	освоения ых вложений 2020, млн. 5лей НДС)			Освоение	е капитальнь	их вложений	2020 года, м	ллн. рублей (без НДС)			капитальны на конец периода, м	освоения х вложений отчетного лн. рублей НДС)	Отклонение освоения потчетного
группы	Наименование инвестиционного	Идентификатор	соответствии с	прогнозных ценах	вложений на	н	J.E	Вс	его	I ква	ртал	II ква	артал	III кв	артал	IV KB	вартал	цен	, I	
инвести ционных проекто	проекта (группы инвестиционных проектов)	инвестиционного проекта	утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн. рублей (без НДС)	соответствующих лет, млн рублей (без НДС)	01.01.2020 в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (без НДС)	в базисном уровне це	в прогнозных ценах соответствующих лет	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	в базисном уровне це	в прогнозных ценах соответствующих лет	млн. рублей (без НДС)
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.1.1.2	Льготное техприсоединение	ЭЈ182213_1	нд	104,15	3,04	нд	101,12	30,91	28,89	нд	0,00	НД	0,00	нд	28,89	нд	0,00	нд	72,23	-2,02
1.2.1.2	Реконструкция РП-16 ул.Верхняя Дуброва, д.40г, г.Владимир,1 шт	ЭI182201_11	нд	14,19	0,00	нд	14,19	14,19	9,98	нд	0,00	нд	0,00	нд	9,98	нд	0,00	нд	4,21	-4,21
1.2.1.2		ЭІ182201_12	нд	12,27	0,00	нд	12,27	12,27	12,82	нд	0,00	нд	0,00	нд	12,82	нд	0,00	нд	-0,56	0,56
1.2.1.2	Строительство сетей в мкр.Заклязьменский г.Владимир	ЭІ182201_13	нд	16,97	0,00	нд	16,97	16,97	10,82	нд	0,00	нд	0,00	нд	10,82	нд	0,00	нд	6,16	-6,16
1.2.1.2	Строительство нового РП взамен РП-2 10кВ ул.Мира, ул. К. Маркса (с изменением схемы) г. Лакинск,1	ЭП82201_24 ЭП82201_27	нд	2,20	0,00	нд	2,20	2,20	1,64	нд	0,03	нд	0,00	нд	1,61	нд	0,00	нд	0,56	-0,56
1.2.1.2	шт Строительство новой двухтрансформаторной подстанции вместо ТП-30, улица Первомайская, г.Киржач, 1 шт	_	нд	13,57 8,02	0,01	нд нд	13,56 8,02	13,57 8,02	7,01	нд нд	0,68	нд нд	0,00	нд нд	6,82	<u>нд</u>	0,00	нд нд	-1,75 1,01	-1,01
1.2.1.2	Реконструкция ТП-31 (Установка дополнительной камеры КСО с ВНА-630 в РУ-10кВ ТП-31(ввод от новой двухтрансформаиорной КТП-250/10/0,4кВ))	ЭП82201_39	нд	0,16	0,00	нд	0,16	0,16	0,17	нд	0,05	нд	0,10	нд	0,01	нд	0,00	нд	-0,01	0,01
1.2.1.2	Установка дополнительных камер КСО с вакуумными выключателями в РУ-10кВ ТП-14(отходящие линии на ТП-12,ТП-35)	ЭI182201_40	нд	1,67	0,00	нд	1,67	1,67	1,88	нд	0,07	нд	0,00	нд	1,80	нд	0,00	нд	-0,21	0,21
1.2.1.2	Реконструкция ЦРП-3 ул.Грибоедова, д.7Б, г.Ковров, 1 шт	ЭІ182201_47	нд	16,17	0,00	нд	16,17	16,17	14,12	нд	0,58	нд	0,00	нд	13,54	нд	0,00	нд	2,05	-2,05
1.2.1.2	Установка телемеханики на РП-1, ул. 3. Космодемьянской, г. Ковров	ЭК182214_2	нд	2,16	0,00	нд	2,16	2,16	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	2,16	-2,16

	<u> </u>	ı					1													
	Установка телемеханики на РП-3,																			
1.2.1.2	ул. Владимирская, г. Ковров	ЭК182214_3	нд	1,67	0,00	нд	1,67	1,67	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	1,67	-1,67
1.2.1.2	Реконструкция и Цифровизация сетей, г. Камешково	ЭІ182201_57	нд	4,35	0,00	нд	4,35	4,35	5,06	нд	0,61	нд	4,71	нд	-0,26	нд	0,00	нд	-0,72	0,72
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП- 306 - д. 195-б по ул. Добросельская, г.Владимир, 0,1км	Э1182202_5	нд	0,89	0,11	нд	0,78	0,89	0,98	нд	0,00	нд	0,97	нд	0,01	нд	0,00	нд	-0,20	0,09
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-207 - д.д. 22, 24, 26 по пр. Ленина, г.Владимир, 0,34 км	ЭП82202 6	нд	2,02	0,11	нд	1,91	2,02	2,34	нд	0,00	нд	2,18	нд	0,16	нд	0,00	нд	-0,43	0,32
112.211	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-282 -	01102202_0		2,02	0,11		1,21	2,02	2,5 .		0,00		2,10		0,10		0,00		0,.5	- 0,82
1.2.2.1	д. 11 по ул. Песочная, г.Владимир, 0,1 км	ЭІ182202_7	нд	0,20	0,05	нд	0,15	0,20	0,23	нд	0,00	нд	0,22	нд	0,01	нд	0,00	нд	-0,08	0,02
1221	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-282 - д. 13 по ул. Песочная, г.Владимир, 0,035 км	ЭП82202 8	нд	0,12	0,05	нд	0,07	0,12	0,13	нд	0,00	нд	0,13	нд	0,01	нд	0,00	нд	-0,06	0,02
1.2.2.1	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-282 - д. 15 по ул. Песочная, г.Владимир,	31182202_8	нд	0,12	0,03	нд	0,07	0,12	0,13	нд	0,00	пд	0,13	нд	0,01	нд	0,00	пд	-0,00	0,02
1.2.2.1	0,1 км	ЭІ182202_9	нд	0,43	0,06	нд	0,37	0,43	0,47	нд	0,00	нд	0,46	нд	0,01	нд	0,00	нд	-0,10	0,04
1221	Строительство КЛ-10кВ от РП-2 до места врезки в КЛ-10кВ Ф.107,	D1182202 0		0.69	0.00		0.60	0.60	0.75		0.00		0.72		0.04		0.00		0.06	0.06
1.2.2.1	г.Суздаль, 0,12 км	ЭІ182203_9	нд	0,68	0,00	нд	0,68	0,68	0,75	нд	0,06	нд	0,72	нд	-0,04	нд	0,00	нд	-0,06	0,06
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ от ТП-14 до ТП-37 (Луч А), г.Суздаль, 1,1 км	ЭІ182203_10	нд	5,43	0,00	нд	5,43	5,43	0,49	нд	0,38	нд	0,11	нд	0,01	нд	0,00	нд	4,93	-4,93
1.2.2.1	Строительство КЛ-10 кВ Ф-1003 ПС Бараки, п. Вяткино, 1 км	ЭІ182203_17	нд	0,26	0,00	нд	0,26	0,26	0,30	нд	0,30	нд	0,00	нд	0,01	нд	0,00	нд	-0,04	0,04
1.2.2.1	Строительство КЛ-10кВ от ТП-1 до РУ-ВЗ, г.Юрьев-Польский, 2,1 км	ЭИ82203 18	нд	5,69	0,00	нд	5,69	5,69	6,50	нд	0,49	нд	0,00	нд	6,01	нд	0,00	нд	-0,82	0,82
	Строительство КЛ-10кВ от ТП-16 до РУ-ВЗ, г.Юрьев-Польский, 1,8																			
1.2.2.1	KM	ЭІ182203_19	нд	5,64	0,00	нд	5,64	5,64	6,42	нд	0,44	нд	0,00	нд	5,98	нд	0,00	нд	-0,78	0,78
1.2.2.1	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП- 12 п. Андреево, 0,8 км	ЭП82204_2	нд	1,61	0,00	нд	1,61	1,61	1,75	нд	0,04	нд	0,05	нд	1,67	нд	0,00	нд	-0,14	0,14
1221	Строительство ВЛЗ-10 кВ Ф-1003 от ТП-6 до ТП-3 п. Воровского, 1	D1102205 5		1.70	0.00		1.70	1.70	1.21		0.20		0.00		1.01		0.00		0.57	0.57
1.2.2.1	км Цифровизация сетей, 30 шт	ЭI182205_5 ЭJ182214 1	нд нд	1,78 33,83	0,00 4,76	нд нд	1,78 29,07	1,78 11,57	1,21 12,58	нд нд	0,20	нд нд	0,00	нд нд	1,01 12,58	нд нд	0,00	нд нд	0,57 16,49	-0,57 1,00
	Строительство нового РП в районе ТЭЦ-1, г.Владимир, 1 шт	_																		·
1.4.1	ГЭц-1, Г.Бладимир, 1 шт Строительство новой КТП	ЭІ182206_2	нд	27,84	0,00	нд	27,84	27,84	24,83	нд	0,00	нд	0,71	нд	24,12	нд	0,00	нд	3,00	-3,00
1.4.1	ул.Трудовая, г.Петушки, 1 шт	ЭП82206_8	нд	2,92	0,00	нд	2,92	2,92	3,35	нд	0,10	нд	0,00	нд	3,24	нд	0,00	нд	-0,43	0,43
1.4.1	Строительство новой РТП ул. Транспортная-Фрезерная, г.Гусь- Хрустальный, 1 шт	ЭП82206 11	нд	10,95	0,00	нд	10,95	10,95	12,46	нд	0,60	нд	0,70	нд	11,17	нд	0,00	нд	-1,51	1,51
	Строительство нового РТП в	_										.,								
1.4.1	мкр.Вышка, 1 шт	ЭЈ182206_18	нд	12,86	0,00	нд	12,86	12,86	10,81	нд	0,58	нд	0,01	нд	10,23	нд	0,00	нд	2,05	-2,05
	Реконструкция и строительство электрических сетей в историческом ядре, г.Владимир, 5																			
1.4.2	KM	ЭІ182207_1	нд	16,34	7,38	нд	8,96	2,40	2,78	нд	0,00	нд	2,78	нд	0,00	нд	0,00	нд	6,18	0,38
1.4.3	Разработка проектно-сметной документации	ЭП82208_5	нд	6,86	1,92	нд	4,94	1,46	0,47	нд	0,26	нд	0,00	нд	0,21	нд	0,00	нд	4,47	-0,99

1.4.3	Строительство КЛ-6 кВ от ПС "Стекловолкно" до новой РТП, ул. Транспортная-Фрезерная /Строительство КЛ-6кВ от ПС "Стекловолкно" до новой РТП, ул. Транспортная-Фрезерная, г. Гусь- Хрустальный (участок ф.618 от ПС Стекловолокно до новой РТП) / Строительство КЛ-6кВ от ПС "Стекловолкно" от новой РТП, ул. Транспортная-Фрезерная, г. Гусь- Хрустальный (участок КЛ нов. РТП-ТП-78)	ЭП82208 7	нд	8.24	0.00	нд	8.24	8,24	9,24	нд	1,00	нд	0,00	нд	8,24	нд	0,00	нд	-1,00	1.00
11.110		31102200_/		5,2 :	0,00		0,2 :	0,2 :	>,2:		1,00		0,00		0,2 :		0,00		1,00	1,00
1.4.3	Строительство КЛ-6 кВ (врезка) от КЛ-6 кВ ПС "Стекловолокно" ТП-142 до новой РТП ул. Транспортная-Фрезерная, 0,4 км	Э1182208_8	нд	1,48	0,00	нд	1,48	1,48	1,68	нд	0,29	нд	0,00	нд	1,40	нд	0,00	нд	-0,21	0,21
	Строительство КЛ до Нового РТП																			
1.4.3	в мкр.Вышка, 2 км	ЭЈ182208_11	нд	17,74	0,00	нд	17,74	17,74	16,04	нд	0,54	нд	0,00	нд	15,50	нд	0,00	нд	1,70	-1,70
1.4.5	Строительство ВЛЗ-10кВ до новой КТП ул. Трудовая, г.Петушки, 1,5 км	ЭІ182210_4	нд	6,77	0,00	нд	6,77	6,77	7,50	нд	0,62	нд	0,00	нд	6,88	нд	0,00	нд	-0,74	0,74
1.6	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест)) 17 шт	ЭП82212_1	нд	14,72	9,01	нд	5,70	2,85	2,74	нд	0,00	нд	2,74	нд	0,00	нд	0,00	нд	2,97	-0,11
1.6	ГАЗ-27527 Соболь 4*4 (Грузопассажирский фургон (7мест))	ЭІ182212_3	нд	3,91	1,17	нд	2,74	1,43	1,36	нд	0,00	нд	1,36	нд	0,00	нд	0,00	нд	1,37	-0,06
1.6	АГП-18 на базе Газон Next 8 шт	ЭІ182212_5	нд	33,36	3,81	нд	29,55	11,75	11,92	нд	0,00	нд	11,92	нд	0,00	нд	0,00	нд	17,63	0,17
1.6	Электролаборатория на базе Газель	ЭК182212 14		2,83	0.00		2,83	2.83	0.00		0.00		0.00		0.00		0,00		2.83	-2,83
1.6	Ларгус Лада	ЭK182212_14 ЭK182212_13	нд нд	0,37	0,00	нд нд	0,37	0,37	0,00	нд нд	0,00	нд нд	0.00	нд нд	0,00	нд нд	0,00	нд нд	0.37	-2,83
1.6	АГП-18 на базе Газон Next	ЭI182212_13	нд	1,12	0,00	нд	1,12	1,12	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	0,00	нд	1,12	-1,12
1.2.3.1	Монтаж автоматизированной системы контроля и учета электроэнергии, 1355 шт.	ЭН172201	нд	27,99	17,08	нд	10,91	4,24	4,05	нд	0,00	нд	0,00	нд	4,05	нд	0,00	нд	6,86	-0,18
1.4	Строительство электрических сетей 0,4кВ ул. Горького (четная сторона) 2,2 км	ЭН172202_11	нд	5,34	0,00	нд	5,34	5,34	7,74	нд	0,59	нд	0,00	нд	7,15	нд	0,00	нд	-2,40	2,40
1.4 B0	Строительство электрических сетей 0,4кВ ул. Набережная, 1,3 км СЕГО по инвестиционной программе, 1	ЭJ172202_17 в том числе:	нд	3,80 461,58	1,34 49,91	нд 0,00	2,46 411,67	3,14 286,34	0,05 258,87	нд 0,00	0,00 8,70	нд 0,00	0,00 29,85	нд 0,00	0,05 220,32	нд 0,00	0,00	нд 0,00	2,41 152,79	-3,09 -27,47

Приложение № 12 к приказу Минэнерго России от 25 апреля 2018 г. № 320

от плана о итогам периода	Причины отклонений
%	
21	22
93,47	
70,31	
104,53	уточнения стоимости по результатам утвержденной проектно-сметной документации
63,73	
74,46	уточнения стоимости по результатам
110.00	утвержденной проектно-сметной
87,41	документации
104,25	уточнения стоимости по результатам утвержденной проектно-сметной документации
112,49	уточнения стоимости по результатам утвержденной проектно-сметной документации
87,32	
0,00	

0.00

116,45

109,95

115,68

111,06

109,82

109,40

9,10

116,52

108,82

67,76 108,67

89,21

113,78

84,05

115,99

32,15

уточнения стоимости по результатам утвержденной проектно-сметной

документации

документации

документации

документации

документации

документации

документации

документации

114,36 документации

113,87 документации

114,62 документации

документации

112,71 документации

Подготовлено с использованием системы КонсультантПлюс

	уточнения стоимости по результатам
	утвержденной проектно-сметной
112,18	документации
	уточнения стоимости по результатам
	утвержденной проектно-сметной
113,94	документации
90,42	
	уточнения стоимости по результатам
440.00	утвержденной проектно-сметной
110,89	документации
96,06	
, ,,,,,	
95,67	
101.10	
101,48	
0,00	
0,00	
0,00	
95,66	
	уточнения стоимости по результатам
14400	утвержденной проектно-сметной
144,88	документации
1,53	
90,41	0