

Отчет о выполнении инвестиционной программы организации, реализуемой за счет  
по ООО  
за 3 кв

№ п/п	Наименование и адрес объекта (место расположения)	Учтено в тарифах (надбавках, размерах платы)				Предусмотрено инвестиционной программой (распоряжение Правительства Свердловской области от 06.08.2015 г. № 841-ПП)						Получено (денежные средства, фактически поступившие в соответствующий период в качестве возмещения профинансированных инвестиционных ресурсов)			
		По источникам, тыс.рублей				По источникам финансирования, тыс.рублей				В натуральных показателях		По источникам финансирования, тыс.рублей			
		Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	Единицы измерения	количество	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Ленина", ВЛ-10кВ "фидер № 3 опора № 7 - ТП № 1 "Ленина", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 1 "Ленина"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 1 "Ленина"-опора № 1 фидер № 2", р.п. Шаля.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
2	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 29 "КНС", ВЛ-10кВ "фидер № 6 опора № 42 - ТП № 29 "КНС", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 29 "КНС"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 29 "КНС"-опора № 1 фидер № 2", р.п. Шаля.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
3	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 31 "Очистные", ВЛ-10кВ "фидер № 6 опора № 72 - ТП № 31 "Очистные", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 31 "Очистные"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 31 "Очистные"-опора № 1 фидер № 2", р.п. Шаля.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00

4	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 10 "Налоговая", ВЛ-10 кВ "фидер № 12 опора № 53 - ТП № 10 "Налоговая", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 110 "Налоговая" - опора № 1 фидер № 1", "ТП № 110 "Налоговая" - опора № 1 фидер № 2", "ТП № 110 "Налоговая" - опора № 1 фидер № 3", р.п.Шалк.	609,22	374,33	234,89	0,00	1242,96	1 008,07	234,89	0,00	МВт/км	0,63/0,31	143,60	86,52	54,29	0,00
5	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Пилорама Сарга", ВЛ-10кВ "фидер № 6 "Сарга" опора № 5 - ТП № 1 "Пилорама Сарга", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 1 "Пилорама Сарга"- опора № 1 фидер № 1", "ТП № 1 "Пилорама Сарга"-опора № 1 фидер № 2", п. Сарга.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
6	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 2 "Пром. Зона Сарга", ВЛ-10кВ "фидер № 6 "Сарга" опора № 11 - ТП № 2 "Пром. Зона Сарга", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 3 2 "Пром. Зона Сарга"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 3 2 "Пром. Зона Сарга"- опора № 1 фидер № 2", п. Сарга.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,1/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
7	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 5 "Скважина Сарга", ВЛ-10кВ "фидер № 6 "Сарга" опора № 39 - ТП № 5 "Скважина Сарга", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 5 "Скважина Сарга"- опора № 1 фидер № 1", "ТП № 5 "Скважина Сарга"-опора № 1 фидер № 2", п. Сарга.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,25/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
8	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 6 "8 марта Сарга", ВЛ-10кВ "фидер № 6 "Сарга" опора № 17/12 - ТП № 6 "8 марта Сарга", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 6 "8 марта Сарга"- опора № 1 фидер № 1", "ТП № 6 "8 марта Сарга"-опора № 1 фидер № 2", п. Сарга.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00

9	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Лесхоз Сабик", ВЛ-10кВ "фидер № 3 "Сабик" опора № 13 - ТП № 1 "Лесхоз Сабик", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 1 "Лесхоз Сабик"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 1 "Лесхоз Сабик"-опора № 1 фидер № 2", п. Сабик.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
10	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 3 "Солнечная Сабик", ВЛ-10кВ "фидер № 4 "Сабик" опора № 39 - ТП № 3 "Солнечная Сабик", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 3 "Солнечная Сабик"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 3 "Солнечная Сабик"-опора № 1 фидер № 2", п. Сабик.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,25/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
11	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 4 "Совхоз Сабик", ВЛ-10кВ "фидер № 4 "Сабик" опора № 27 - ТП № 4 "Совхоз Сабик", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 4 "Совхоз Сабик"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 4 "Совхоз Сабик"-опора № 1 фидер № 2", п. Сабик.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
12	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Нижний склад Илим", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ЛПХ Илим" опора № 5/16 - ТП № 1 "Нижний склад", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 1 "Нижний склад"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 1 "Нижний склад"-опора № 1 фидер № 2", п. Илим.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
13	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 7 "Поселок 3 Илим", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ЛПХ Илим" опора № 21 - ТП № 7 "Поселок 3 Илим", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 7 "Поселок 3 Илим"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 7 "Поселок 3 Илим"-опора № 1 фидер № 2", п. Илим.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,25/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00

14	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 8 "Лесхоз Илим", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ЛПХ Илим" опора № 41 - ТП № 8 "Лесхоз Илим", ВЛ 0,4 кВ "ТП № 8 "Лесхоз Илим"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 8 "Лесхоз Илим"-опора № 1 фидер № 2", п. Илим.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,25/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
15	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 2 "Автобаза Колпаковка", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ЛПХ Колпаковка" опора № 9/11 - ТП № 2 "Автобаза Колпаковка", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 2 "Автобаза Колпаковка"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 2 "Автобаза Колпаковка"-опора № 1 фидер № 2", п. Колпаковка.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,25/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
16	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 5 "Пекарня Колпаковка", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ЛПХ Колпаковка" опора № 61 - ТП № 5 "Пекарня Колпаковка", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 5 "Пекарня Колпаковка"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 5 "Пекарня Колпаковка"-опора № 1 фидер № 2", п. Колпаковка.	544,41	334,52	209,89	0,00	1110,66	900,77	209,89	0,00	МВт/км	0,4/0,22	128,32	77,32	48,51	0,00
17	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 7 "Больница Колпаковка", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ЛПХ Колпаковка" опора № 73 - ТП № 7 "Больница Колпаковка", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 7 "Больница Колпаковка"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 7 "Больница Колпаковка"-опора № 1 фидер № 2", п. Колпаковка.	609,22	374,33	234,89	0,00	1242,96	1 008,07	234,89	0,00	МВт/км	0,63/0,25	143,60	86,52	54,29	0,00
18	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Унь", ВЛ-10кВ "фидер № 1 опора № 2 - ТП № 1 "Унь", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 1 "Унь"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 1 "Унь"-опора № 1 фидер № 2", п. Унь.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00

19	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Пермяки", ВЛ-10кВ "фидер № 1 опора № 12 - ТП № 1" Пермяки"" ,ВЛ-0,4 кВ "ТП № 1 "Пермяки"-опора № 1 фидер № 1",п.Пермяки.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	123,91	74,66	46,85	0,00
<b>Всего:</b>		<b>10 173,89</b>	<b>6 251,50</b>	<b>3 922,39</b>	<b>0,00</b>	<b>20 756,10</b>	<b>16 833,71</b>	<b>3 922,39</b>	<b>0,00</b>	МВт/км	<b>4,13/8,56</b>	<b>2 351,61</b>	<b>1 444,98</b>	<b>906,63</b>	<b>0,00</b>

Список используемых сокращений:

ВЛ - воздушная линия

д. - деревня

ЖК - жилой комплекс

кВ - киловольт

км - километр

ЛЭП - линия электропередач

МВА - мегавольт-ампер

п. - поселок

ПИР - проектно - изыскательские работы

ПС - подстанция

р.п. - рабочий поселок

СМР - строительно - монтажные работы

ТП - трансформаторная подстанция

Экономист



Сафонова Е.В.



Утверждено: Директор ООО "Энергошала"

Домрачев П.Н.

лет тарифов (надбавок, размеров платы), подлежащих государственному регулированию  
"Энергошала"  
ртал 2017 года.

Профинансировано (денежные средства, фактически отчисленные организацией на реализацию мероприятий инвестиционной программы)				Освоено (денежные средства, фактически освоённые в соответствующий период, подтвержденные документально)						Подтверждающие документы						
По источникам финансирования, тыс.рублей				По источникам финансирования, тыс.рублей				В натуральных показателях		Наименование документа (дата и номер)	Наименование выполненных работ (ПИР*, СМР** и т.п.)	По источникам финансирования, тыс.рублей				Номер страницы представленных документов
Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	Единицы измерения	количество			Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	
17	18	19	20	21	22	23	24		24	23	24	25	26	27	28	29
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							

Продолжение стр.2

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							

Продолжение стр.3



0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/км	0,00							