

Отчет о выполнении инвестиционной программы организации, реализуемой за счет
по ООС
за 2 ква

№ 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-РП)						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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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.Шала.	609,22	374,33	234,89	0,00	1242,96	1 008,07	234,89	0,00	МВт/км	0,63/031	143,60	88,23	55,37	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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 № ТП № 3 "Солнечная Сабик"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 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	76,14	47,77	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 № ТП № 4 "Совхоз Сабик" опора № 1 фидер № 1", "ТП № 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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	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	78,85	49,47	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	88,23	55,37	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	76,14	47,77	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	76,14	47,77	0,00
Всего:		10 173,89	6 251,50	3 922,39	0,00	20 756,10	16 833,71	3 922,39	0,00	МВт/км	4,13/8,56	2 398,12	1 473,56	924,56	0,00

Список используемых сокращений:

ВЛ - воздушная линия

д. - деревня

ЖК - жилой комплекс

кВ - киловольт

км - километр

ЛЭП - линия электропередачи

МВА - мегавольт-ампер

п. - поселок

ПИР - проектно - изыскательские работы

ПС - подстанция

р.п. - рабочий поселок

СМР - строительные - монтажные работы

ТП - трансформаторная подстанция

Экономист

Сафонова Е.В.

Утверждено: Директор ООО "Энергошалея"

Домрачев П.Н.



чет тарифов (надбавок, размеров платы), подлежащих государственному регулированию
) "Энергошалея"
 ртал 2017 года.

Профинансировано (денежные средства, фактически отчисленные организацией на реализацию мероприятий инвестиционной программы)				Освоено (денежные средства, фактически освоенные 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							

Продолжение стр.4

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							