

**Отчет о выполнении инвестиционной программы организации, реализуемой за счет
по ООО
за 4 кварт**

№ 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-РТ)						Получено (денежные средства, фактически поступившие в соответствующий период в качестве возмещения профинансированных инвестиционных ресурсов)					
		По источникам, тыс. рублей						По источникам финансирования, тыс. рублей						По источникам финансирования, тыс. рублей					
		Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	ки	и	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	и	Единица измерения	количество	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	и
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
1	2																		
	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Ленина", ВЛ-10кВ "фидер № 3 опора № 7 - ТП № 1 "Ленина", р.п. Шалае, р.п. Шалае, фидер № 2", р.п. Шалае.	525,69	323,02	202,67	0,00		1072,47	869,80	202,67	0,00		МВт/км	0,16/0,31	141,34	86,85	54,49	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. Шалае.	525,69	323,02	202,67	0,00		1072,47	869,80	202,67	0,00		МВт/км	0,16/0,31	141,34	86,85	54,49	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. Шалае.	525,69	323,02	202,67	0,00		1072,47	869,80	202,67	0,00		МВт/км	0,16/0,31	141,34	86,85	54,49	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 "Наголова - опора № 1 фидер № 1", "ТП № 110 "Наголова" - опора № 1 фидер № 2", "ТП № 110 "Наголова" - опора № 1 фидер № 3", р.Ишак.	609,22	374,33	234,89	0,00	1242,96	1 008,07	234,89	0,00	МВт/км	0,63/0,31	163,80	100,64	63,15	0,00
5	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Пионерка Сапта", ВЛ-10кВ "Фидер № 6 "Сапта" опора № 5 - ТП № 1 "Пионерка Сапта", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 1 "Пионерка Сапта" - опора № 1 фидер № 1", "ТП № 1 "Пионерка Сапта" - опора № 1 фидер № 2", п. Сапта.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	141,34	86,85	54,49	0,00
6	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 2 "Пром. Зона Сапта", ВЛ-10кВ "Фидер № 6 "Сапта" опора № 11 - ТП № 2 "Пром. Зона Сапта", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 3 2 "Пром. Зона Сапта" - опора № 1 фидер № 1", "ТП № 3 2 "Пром. Зона Сапта" - опора № 1 фидер № 2", п. Сапта.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,1/0,31	141,34	86,85	54,49	0,00
7	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 5 "Сказкина Сапта", ВЛ-10кВ "Фидер № 6 "Сапта" опора № 39 - ТП № 5 "Сказкина Сапта", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 5 "Сказкина Сапта" - опора № 1 фидер № 1", "ТП № 5 "Сказкина Сапта" - опора № 1 фидер № 2", п. Сапта.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,25/0,31	141,34	86,85	54,49	0,00
8	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 6 "8 марта Сапта", ВЛ-10кВ "Фидер № 6 "Сапта" опора № 17/12 - ТП № 6 "8 марта Сапта", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 6 "8 марта Сапта" - опора № 1 фидер № 1", "ТП № 6 "8 марта Сапта" - опора № 1 фидер № 2", п. Сапта.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	141,34	86,85	54,49	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	141,34	86,85	54,49	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	141,34	86,85	54,49	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	141,34	86,85	54,49	0,00
12	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 1 "Нижний склад Илим", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ИПХ 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	141,34	86,85	54,49	0,00
13	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 7 "Поселок 3 Илим", ВЛ-10кВ "фидер № 1 "ИПХ 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	141,34	86,85	54,49	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	141,34	86,85	54,49	0,00
15	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 2 "Автобаза Колпаконка", ВЛ-10кВ "Фидер № 1 "ЛПХ Колпаконка" опора № 9/11 - ТП № 2 "Автобаза Колпаконка", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 2 "Автобаза Колпаконка"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 2 "Автобаза Колпаконка"-опора № 1 фидер № 2", п. Колпаконка.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,25/0,31	141,34	86,85	54,49	0,00
16	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 5 "Тексария Колпаконка", ВЛ-10кВ "Фидер № 1 "ЛПХ Колпаконка" опора № 61 - ТП № 5 "Тексария Колпаконка", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 5 "Тексария Колпаконка"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 5 "Тексария Колпаконка"-опора № 1 фидер № 2", п. Колпаконка.	544,41	334,52	209,89	0,00	1110,66	900,77	209,89	0,00	МВт/км	0,4/0,22	146,37	89,94	56,43	0,00
17	Реконструкция ПС 10/0,4 кВ ТП № 7 "Большинца Колпаконка", ВЛ-10кВ "Фидер № 1 "ЛПХ Колпаконка" опора № 73 - ТП № 7 "Большинца Колпаконка", ВЛ-0,4 кВ "ТП № 7 "Большинца Колпаконка"-опора № 1 фидер № 1", "ТП № 7 "Большинца Колпаконка"-опора № 1 фидер № 2", п. Колпаконка.	609,22	374,33	234,89	0,00	1242,96	1 008,07	234,89	0,00	МВт/км	0,63/0,25	163,80	100,64	63,15	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	141,34	86,85	54,49	0,00

19	Реконструкция ЛЭС 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" г.Пермяки.	525,69	323,02	202,67	0,00	1072,47	869,80	202,67	0,00	МВт/км	0,16/0,31	141,34	86,85	54,49	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	2 735,37	1 680,79	1 054,58	0,00

Список используемых сокращений:

ВЛ - воздушная линия
Л - линия
ЖК - жилой комплекс
кВ - киловольт
км - километр
ЛЭП - линия электропередачи
МВА - мегавольт-ампер

п - поселок
ТПР - проектно - изыскательские работы
ПС - подстанция
р.п. - рабочий поселок
СМР - строительные - монтажные работы
ТП - трансформаторная подстанция

Экономист



Сафонова Е.В.

сет-тарифов (надбавок, размеров платы), подлежащих государственному регулированию
 "Энергосети"
 2017 года.



Приложение № 5

Домрачев П.Н.

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 (ПНР*, СМР** и т.п.)	По источникам финансирования, тыс. рублей				Номер страницы представленных документов
Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	и	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	прочие источники	и				Единицы измерения	количество	Всего, в том числе:	прибыль	
17	18	19	20		21	22	23	24		24	24	25	26	27	28	29	
0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		МВт/км	0,000						
0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		МВт/км	0,000						
0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		МВт/км	0,000						

Продолжение стр.1

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

0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000									
0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000									
0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000									
0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/кв	0,00							
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МВт/кв	0,00							