

**РЕШЕНИЕ**  
**Единоличного исполнительного органа ООО «Горсети»**

Во исполнение Постановления Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 977 "Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики" проект изменений, вносимых в инвестиционную программу ООО «Горсети» на 2015-2019 года в части 2017 года считать одобренным.

Сводка поступивших предложений по корректировке инвестиционной программы 2015-2019гг. в части 2017года является Приложением к настоящему решению.

Генеральный директор ООО «Горсети»



В.Т. Резников

Сводка поступивших предложений по корректировке инвестиционной программы 2015-2019 гг. в части 2017 года

№ п/п	Наименование проекта	Утвержденный ИПР (Формат ИТР № 262-48 от 28.10.2014 г)			Исполнен			Проект ИПР			Изменение стоимости, млн руб. без НДС	Суть предложения	Наименование лица, подготовившего	Предлагаемые сроки реализации	Срок ввода в эксплуатацию	Мотивированная позиция ООО "Горсети" (Обоснование изменения стоимости, включенной/исключенной проекта в ИПР)	
		Год начала реализации	Год окончания	Год реализации	млн руб.	млн руб.	млн руб.	Год окончания	Год реализации	Год реализации							
1	БСЕТО	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого хозяйства	8,50	5,20	0,00	0,00	103,70	30,83	7,28	0,66	0,00	103,69	0,00					
1.1.	Реконструкция и перевооружение объектов электросетевого хозяйства	0,00	0,00	0,00	0,00	10,68	10,68	0,00	0,00	0,00	29,06	-1,77					
1.1.1.	Установка системы телемеханики и диспетчеризации	2017	2019			10,68	10,68				0,00	-10,68	исключить из ИПР в части 2017 года	ООО "Горсети"			
1.1.2.	Установка системы телемеханики в электрических сетях г. Томска					0,00	0,00				11,19	11,19	включить дополнительно	ООО "Горсети"	4 квартал 2017 года	4 квартал 2017 года	Необходимость повышения уровня надежности оказываемых ООО «Горсети» услуг по передаче электрической энергии
1.2.	Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности			0,00	0,00	20,15	20,15	0,00	0,00	0,00	17,87	-2,28					
1.2.1.	Установка учетов с АСКУЭ по трассе балансовой принадлежности с потребителями, запитанными кабельными линиями от трансформаторных подстанций	2015	2019			0,96	0,96				2,64	1,68	увеличить стоимость проекта	ООО "Горсети"	1-4 квартал 2017 года	1-4 квартал 2017 года	Изменение метода расчета стоимости проекта на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения), увеличение стоимости материалов и увеличение количества многоквартирных жилых домов, нуждающихся в установке общедомовых приборов учета
1.2.2.	Балансовой принадлежности с потребителями, запитанными от воздушных линий 0,4 кВ	2015	2019			9,67	9,67				11,46	1,80	увеличить стоимость проекта	ООО "Горсети"	1-4 квартал 2017 года	1-4 квартал 2017 года	Изменение метода расчета стоимости проекта на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения), увеличение стоимости материалов
1.2.3.	Монтаж устройств передачи данных для АСКУЭ в ПИ	2015	2019			6,56	6,56				0,85	-5,71	уменьшить стоимость проекта	ООО "Горсети"	1-4 квартал 2017 года	1-4 квартал 2017 года	Изменение метода расчета стоимости проекта на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения), уменьшение количества трансформаторных подстанций, нуждающихся в установке маршрутизаторов каналов связи
1.2.4.	Монтаж систем сигнализации в трансформаторной подстанции	2015	2019			2,56	2,56				2,57	0,01					
1.2.5.	Монтаж системы учета с АСКУЭ в ПИ	2015	2019			0,41	0,41				0,35	-0,06	уменьшить стоимость проекта	ООО "Горсети"	1-3 квартал 2017 года	1-3 квартал 2017 года	Изменение метода расчета стоимости проекта с НДС на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения)
2.	Новое строительство	8,50	5,20	0,00	0,00	59,46	59,46	6,95	0,66	43,32	43,32	-17,14					
2.1.	Новое строительство	8,50	5,20	0,00	0,00	59,46	59,46	6,95	0,66	43,32	43,32	-17,14					
2.2.1.	Строительство РП в центре нагрузок:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,09	20,09					
2.2.1.4	РП Трудовой										20,09	20,09	включить дополнительно	ООО "Горсети"	4 квартал 2017 года	4 квартал 2017 года	Необходимость обеспечения строящегося мкр. Радужский бесперебойным электроснабжением путем строительства распределительного пункта, являющегося центром питания, и перераспределения нагрузки существующих филиалов
2.2.3.	Установка комплектной двухтрансформаторной подстанции с питательными линиями для внешнего электроснабжения общеобразовательных и дошкольных учреждений г. Томска	2017	2017	2,50	4,00	20,21	20,21	0,00	0,00	0,00	0,00	-20,21					
2.2.3.3.	Строительство сетей внешнего электроснабжения для технологического присоединения вновь строящихся общеобразовательных и дошкольных учреждений г. Томска по адресам: ул. Иркутский тракт - ул. Высокого (ул. Высокого, д. 14), ул. Ивановского, д. 18																
2.2.4.	Установка однострановых трансформаторов мощностью с питательными линиями в районах малоэтажной застройки для улучшения качества и надежности электроснабжения потребителей г. Томска и технологического присоединения потребителей	2017	2017	1,50	1,20	4,78	4,78	1,15	0,66	3,90	3,90	-0,88					
2.2.4.3.	Установка однострановых трансформаторной подстанции с питательными линиями в районах малоэтажной застройки для улучшения качества и надежности электроснабжения потребителей г. Томска (Кировский, Советский районы) и Томского района (технологического присоединения потребителей)	2017	2017	1,5	1,2	4,78	4,78	1,15	0,66	3,90	3,90	-0,88	уменьшить стоимость проекта	ООО "Горсети"	3-4 квартал 2017 года	3-4 квартал 2017 года	Уточнение объема работ и изменение метода расчета стоимости проекта на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения)
2.2.5.	Строительство сетей электроснабжения для повышения надежности схемы электроснабжения г. Томска (КВЛ ЭП-1/06 кВ)			4,50	0,00	3,47	3,47	5,00	0,00	18,34	18,34	-16,13					

№ п/п	Наименование проекта	Утилизация ИИР (Приказ ИИР ТО № 26/248 от 28.10.2014 г.)			Проект ИИР			Изменение стоимости, млрд руб ИИС	Суть предложения	Наименование лица, осуществляющего	Предлагаемые сроки выполнения	Срок ввода в эксплуатацию	Метрики/наименование проекта в ИИР
		Год начала реализации	Год окончания реализации	Год начала реализации	Проектная стоимость	Год окончания реализации	Проектная стоимость						
2.2.5.3	Обеспечение надежности и бесперебойности электроснабжения потребителей Советского района г. Томска путем перераспределения нагрузок фидеров 6 кВ от ПС ГЗНД	2017	2017	2017	0,50	3,97	0	3,97	исключить из ИИР в части 2017 года	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года	17	Включение более приоритетных проектов
2.2.5.4	Обеспечение надежности и бесперебойности электроснабжения потребителей Светского и Кировского районов г. Томска путем перераспределения нагрузок фидеров 6 кВ от ПС Центральная (1 этап)	2017	2017	2017	0,50	2,74	0,21	-1,58	уменьшить стоимость проекта	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Уточнение объема работ и изменение метода расчета стоимости проекта на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения)
2.2.5.5	Обеспечение надежности и бесперебойности электроснабжения потребителей электроснабжения района Черемухинского г. Томска путем перераспределения нагрузок фидеров 6 кВ от ПС Западная	2017	2017	2017	2,00	14,03	3,45	-4,99	уменьшить стоимость проекта	ООО "Горсти"	2 квартал 2017 года		Уточнение объема работ и изменение метода расчета стоимости проекта на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения)
2.2.5.6	Обеспечение надежности и бесперебойности электроснабжения потребителей Центральных районов г. Томска путем перераспределения нагрузок фидеров 6 кВ от ПС Мухомовка, ПС Подпалыди	2017	2017	2017	1,50	13,73	0,76	-9,40	уменьшить стоимость проекта	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Уточнение объема работ и изменение метода расчета стоимости проекта на основании проведенных закупочных процедур (расчет по упрощенной системе налогообложения)
2.2.5.13	ЭКЭПН-10кВ от ТП 870 до ТП 684				0,00	0,00	0,47	2,71	включить дополнительно	ООО "Горсти"	2 квартал 2017 года		Необходимость обеспечения надежности и качества электроснабжения потребителей согласно действующим норм и правилам перераспределения нагрузки существующих фидеров
2.2.5.14	Обеспечение надежности и бесперебойности электроснабжения потребителей Октябрьского района г. Томска путем обеспечения второй надежности электроснабжения ТП 196				0,00	0,00	0,90	1,09	включить дополнительно	ООО "Горсти"	2 квартал 2017 года		Необходимость обеспечения надежности электроснабжения потребителей, запланированных от ТП 196
3.	Реконструкция электросетевых активов				0,00	0,00	0,33	11,06					
3.3	Ремонт/улучшение оборудования 35 кВ в ПС ЗИП-Т (2 этап)					0,00	0,33	11,06	продление срока реализации проекта	ООО "Горсти"	4 квартал 2017 года		Изменение стоимости по результатам закупочных процедур
4.	Приобретение электросетевых активов				0,00	0,00	0,00	1,74	исключить из ИИР в части 2017 года	ООО "Горсти"			Покупка имущества в 2015 году
4.2	Индустриальное оборудование (от ПС Мирный)	2017	2017	2017		4,73		-4,73	исключить из ИИР в части 2017 года	ООО "Горсти"			
4.4	Приобретение объектов электросетевых хозяйств и земельных участков под их размещение	2017	2017	2017		0,00		1,74	включить дополнительно	ООО "Горсти"	1-4 квартал 2017 года		
5.	Приобретение спецтехники и оборудования				0,00	8,67	0,00	2,40					
5.1.	Автоподъемник, 22 м					0,00	2016	2017	включить дополнительно	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Повышенные требования к техническим характеристикам АПП
5.2.	Автоподъемник 18 м					2,03		-2,03	исключить из ИИР в части 2017 года	ООО "Горсти"			Включение более приоритетных проектов
5.3.	Бригадный автомобиль "Газель", 5 мест, тип: 4х4	2017	2017	2017		0,62		-0,62	исключить из ИИР в части 2017 года	ООО "Горсти"			Включение более приоритетных проектов
5.6.	ВКМ 317, база ГАЗ 33081					0,00	2017	2019	включить дополнительно	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Необходимость снижения эксплуатационных затрат
5.8.	Легковой служебный автомобиль	2017	2019	2019		0,25	2017	2019	увеличить стоимость проекта	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Изменение стоимости
5.12.	Комплекс ГНБ Уетвер Д9х13 в т.ч. ремонтная установка	2017	2017	2017		5,08		-5,08	исключить из ИИР в части 2017 года	ООО "Горсти"			Включение более приоритетных проектов
5.13.	Прицеп накарманный для транспортировки ГНБ	2017	2017	2017		0,68		-0,68	исключить из ИИР в части 2017 года	ООО "Горсти"			Включение более приоритетных проектов
5.25.	Грузовой автомобиль					0,00	2017	2017	включить дополнительно	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Необходимость снижения эксплуатационных затрат
5.26.	Бригадный автомобиль					0,00	2017	2017	включить дополнительно	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Необходимость снижения эксплуатационных затрат
5.27.	Легковой полноприводный автомобиль					0,00	2017	2017	включить дополнительно	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Необходимость снижения эксплуатационных затрат
5.28.	Бочка-баррель					0,00	2017	2017	включить дополнительно	ООО "Горсти"	3 квартал 2017 года		Необходимость снижения эксплуатационных затрат
6.	Приобретение пика гермальных активов				0,00	0,00	0,00	8,44					Необходимость снижения эксплуатационных затрат
6.2.	Программное обеспечение "Единая информационная система городских электросетевых сетей" (1 этап)			2017		0,00	2019	2019	включить дополнительно	ООО "Горсти"	4 квартал 2017 года		Необходимость включения в бюджет Приказа Министерства энергетики №86 от 15.04.14 года о повышении качества обслуживания потребителей, а также повышения уровня надежности оказываемых услуг ООО «Горсти» согласно Приказа Министерства энергетики №5718 от 14.10.13 года

№ п/п	Наименование проекта	Утвержденный ИТР (Приказ ДПР ГО № 26/248 от 28.10.2014 г.)				Проект ИТР				Изменение стоимости, млрд руб. НДС	Суть предложения	Наименование лица, выполняющего работы	Предлагаемые сроки реализации	Срок ввода в эксплуатацию	Мотивированная позиция ООО "Горсети" (Обоснование изменения стоимости, исключений/исключений проекта в ИТР)		
		Год начала реализации	Год окончания	Проектная стоимость	Полная стоимость	Год начала реализации	Год окончания	Проектная стоимость	Полная стоимость								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6.3.	Система электронной очереди				0,00	2017	2017				0,47	0,47	включить дополнительно	ООО "Горсети"	3 квартал 2017 года	4 квартал 2017 года	Необходимость выполнения требований Приказа Министерства энергетики №186 от 15.04.14 года о повышении качества обслуживания потребителей
6.4.	Телефонная станция					2017	2017				0,97	0,97	включить дополнительно	ООО "Горсети"	4 квартал 2017 года	4 квартал 2017 года	Необходимость выполнения требований Приказа Министерства энергетики №186 от 15.04.14 года о повышении качества обслуживания потребителей, а также повышения уровня надежности оказываемых услуг ООО «Горсети» согласно Приказа Министерства энергетики №718 от 14.10.13 года

Исполнительный директор

М.В. Резников

Технический директор

Р.Х. Валитов

Директор по экономике и финансам

В.М. Афанасьева

