

**Перечень инвестиционных проектов**  
**Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации**  
**на 2017 год**

Муниципальное предприятие "Ханты-Мансийское городское электрическое сеть" муниципального образования город Ханты-Мансийск  
 полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Классификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																										
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с удовлетворением новых потребностей															Закрепление (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (перехватки напряжения на соседние эксплуатационных лет) оказания услуг в сфере электроэнергетики					Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики и		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики и		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынка электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10.1		
0	ИСГО по инвестиционной программе, в том числе:		3,20		49,53																								
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд		нд																								
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,00		0,00																								
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых осуществляется силами и средствами предприятия в рамках электроэнергетики, всего	Г	нд		нд																								
0.4	Прочие новые строительные объекты энергетического хозяйства, всего	Г	3,20		49,53																								
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд		нд																								
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд		нд																								
1	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Г	3,20		49,53																								
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нд		нд																								
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нд		нд																								
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.1.3.1	«Защитное устройство - Средний ящик на 105е учаске в микрорайоне Уточа города Ханты-Мансийск, КЗ-105 кВт»	Г, 17291982	нд		нд																								
1.1.1.3.2	«Строительство сетей 0,4 кВт для электрификации объекта - Средний ящик на 105е учаске в микрорайоне Уточа города Ханты-Мансийск»	Г, 13520679	нд		нд																								
1.1.1.3.3	«Защитное устройство - Средний ящик на 105е учаске в микрорайоне Уточа города Ханты-Мансийск, ТП-100/4 кВт (тип ТЗКП1-1250 кВт)»	Г, 13520678	нд		нд																								
1.1.1.3.4	«Строительство сетей 10 кВт для электрификации объекта «Универсальный спортивный комплекс «г. Ханты-Мансийск» на адресу: ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая в районе «Экополис»»	Г, 13520679	нд		нд																								
1.1.1.3.5	«Строительство ТЗКП1-1250 кВт для электрификации объекта «Универсальный спортивный комплекс «г. Ханты-Мансийск» на адресу: ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая в районе «Экополис»»	Г, 13520676	нд		нд																								
1.1.2	Технологическое присоединение объектов энергетического хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов энергетического хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов энергетического хозяйства (на исключенном участке существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.1.2	Строительство новых объектов энергетического хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов энергетического хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.2.1	Строительство новых объектов энергетического хозяйства (на исключенном участке существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов энергетического хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.3.2.3	Реконструкция существующих объектов энергетического хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов энергетики	Г	нд		нд																								
1.1.4.1	Строительство новых объектов энергетического хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд		нд																								
1.1.4.1.1	Сети внешнего энергоснабжения мкр "Панель" КЗ-10 кВт	Г, 1489208	нд		нд																								
1.1.4.1.2	Сети внешнего энергоснабжения мкр "Панель" ТП-10/4 кВт (тип ТЗКП1-1250 кВт)	Г, 10349625	нд		нд																								
1.1.4.1.3	Строительство ТП-10/4 кВт на ул. Революции	Г, 14718661	нд		нд																								
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00		0,00																								
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и иных объектов, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00		0,00																								
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторов и иных объектов, всего, в том числе:	Г	0,00		0,00																								
1.2.1.1.1	Реконструкция ТП №1103	Г, 16659512	нд		нд																								
1.2.1.1.2	Реконструкция ТП №1106	Г, 16652927	нд		нд																								
1.2.1.1.3	Реконструкция ТП №1110	Г, 13577690	нд		нд																								



