

**Форма 1. Перечни инвестиционных проектов
на 2019 г.**

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с решением об утверждении инвестиционной программы от 2018 г.
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Приложение № 1
к приказу Минэнерго России
от 5 мая 2016 г. № 380

20 г.
м.п.

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																													
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей				Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики				Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии				Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности				Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики					
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Показатель замены силовых трансформаторов, МВА		Показатель замены/монтажа линий электропередачи/линий радиосвязи, км		Показатель замены БСК, Мвар		Показатель замены монтажа оборудования, шт		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Показатель установки интеллектуальных систем учета электрической энергии, шт		Показатель монтажа линий радиосвязи, км		Показатель замены (обновления) основных фондов, шт		Показатель замены АСТУЭ, шт		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели	
			План (Утвержденный план)	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План (Утвержденный план)	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Применение по корректировке утвержденного плана)		
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	6.1	6.2	6.3	6.4	7.1	7.2	7.3	7.4	8.1	8.2	8.3	8.4	9.1	9.2	9.3	9.4	10.1	10.2	10.3	10.4
	ВСЕГО		-	-	-	-	2,5*2 шт.	-	3,480	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ		-	-	-	-	-	-	1,160	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЕ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО		-	-	-	-	2,5*2 шт.	-	2,320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-
1.1.1.	Монтаж АСТУЭ в ТП 251 (котельная в пойме р. Березовки)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.2.	Монтаж АСТУЭ в ТП 271 (улица Маршальская/У. Алкава)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.3.	Монтаж АСТУЭ в ТП 295 (улица Набережная)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.4.	Монтаж АСТУЭ в ТП 205 (улица Фоменко)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.5.	Монтаж АСТУЭ в КТП 80 (Кураленстрой)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.6.	Монтаж АСТУЭ в КТП 110 (Нарзанкачка на реке Березовка)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.7.	Монтаж АСТУЭ в КТП 290 (улица Седюгорская)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.8.	Монтаж АСТУЭ в КТП 305 (ООС "Физелд" ул. Фоменко)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.9.	Монтаж АСТУЭ в КТП 306 (улица Декабристов/Павленко)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.10.	Монтаж АСТУЭ в ТП 439 (пос. Зеленогорский)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.11.	Монтаж АСТУЭ в МПП 321 (пос. Белореченский, ул. Майская)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.12.	Монтаж АСТУЭ в МПП 667 (сан. Семипло)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.13.	Монтаж АСТУЭ в МПП 669 (Лермонтовская скала)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.14.	Монтаж АСТУЭ в КПП 670 (пос. Индустрия)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.15.	Монтаж АСТУЭ в КТП 671 (пос. Правобережский)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1.1.16.	Монтаж АСТУЭ в КПП 143 (ООО "Старт" ул. Фоменко)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

[illegible]

Год раскрытия информации: 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с (решение об утверждении инвестиционной программы отсутствует)

1

[illegible]

Форма 3. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с (решение об утверждении инвестиционной программы отсутствует)
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

20

М.П.

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта		Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)		Фактический объем освоения капитальных вложений на 01.01.2019 года, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)									
										План					Предложение по корректировке утвержденного плана				
							План	Предложение по корректировке утвержденного плана		Всего в т.ч.:	проектно-инженерные работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	Всего в т.ч.:	проектно-инженерные работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	ВСЕГО						51,589	-	-	51,589	-	51,589	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ						14,043	-	-	14,043	-	14,043	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ						15,194	-	-	15,194	-	15,194	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО						22,351	-	-	22,351	-	22,351	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ						14,043	-	-	14,043	-	14,043	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.	Монтаж АСТУЭ в ТП 251 (котельная в пойме р. Березовки)		П	2019	2019	-	0,082	-	-	0,082	-	0,082	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	Монтаж АСТУЭ в ТП 271 (улица Маршальская/У. Алиева)		П	2019	2019	-	0,093	-	-	0,093	-	0,093	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.	Монтаж АСТУЭ в ТП 295 (улица Набережная)		П	2019	2019	-	0,109	-	-	0,109	-	0,109	-	-	-	-	-	-	-
1.1.4.	Монтаж АСТУЭ в ТП 205 (улица Фоменко)		П	2019	2019	-	0,097	-	-	0,097	-	0,097	-	-	-	-	-	-	-
1.1.5.	Монтаж АСТУЭ в КТП 80 (Кузнецовский)		П	2019	2019	-	0,067	-	-	0,067	-	0,067	-	-	-	-	-	-	-
1.1.6.	Монтаж АСТУЭ в КТП 110 (Паромовская на реке Березовка)		П	2019	2019	-	0,072	-	-	0,072	-	0,072	-	-	-	-	-	-	-
1.1.7.	Монтаж АСТУЭ в КТП 290 (улица Садовгородская)			2019	2019	-	0,053	-	-	0,053	-	0,053	-	-	-	-	-	-	-
1.1.8.	Монтаж АСТУЭ в КТП 305 (ООО "Физика" ул. Фоменко)		П	2019	2019	-	0,070	-	-	0,070	-	0,070	-	-	-	-	-	-	-
1.1.9.	Монтаж АСТУЭ в КТП 306 (улица Дзюбистов/Шевченко)		П	2019	2019	-	0,064	-	-	0,064	-	0,064	-	-	-	-	-	-	-
1.1.10.	Монтаж АСТУЭ в ТП 439 (пос. Зеленогорский)		П	2019	2019	-	0,223	-	-	0,223	-	0,223	-	-	-	-	-	-	-
1.1.11.	Монтаж АСТУЭ в МТП 321 (пос. Белореченский, ул. Майская)		П	2019	2019	-	0,057	-	-	0,057	-	0,057	-	-	-	-	-	-	-
1.1.12.	Монтаж АСТУЭ в МТП 667 (с/п. Семашко)		П	2019	2019	-	0,036	-	-	0,036	-	0,036	-	-	-	-	-	-	-
1.1.13.	Монтаж АСТУЭ в МТП 669 (Лермонтовская с/п.с.)		П	2019	2019	-	0,041	-	-	0,041	-	0,041	-	-	-	-	-	-	-
1.1.14.	Монтаж АСТУЭ в КТП 670 (пос. Индустрия)		П	2019	2019	-	0,085	-	-	0,085	-	0,085	-	-	-	-	-	-	-
1.1.15.	Монтаж АСТУЭ в КТП 671 (пос. Правоберезовский)		П	2019	2019	-	0,073	-	-	0,073	-	0,073	-	-	-	-	-	-	-
1.1.16.	Монтаж АСТУЭ в КТП 143 (ООО "Старт", ул. Фоменко)		П	2019	2019	-	0,057	-	-	0,057	-	0,057	-	-	-	-	-	-	-
1.1.17.	Монтаж АСТУЭ в КТП 157 (ОАО "Нарзан")		П	2019	2019	-	0,046	-	-	0,046	-	0,046	-	-	-	-	-	-	-
1.1.18.	Монтаж АСТУЭ в КТП 187 (ООО "Ливна", ул. Промышленная)		П	2019	2019	-	0,039	-	-	0,039	-	0,039	-	-	-	-	-	-	-

1.1.19.	Монтаж АСТУЭ в КТП 194 (ул. Седьмогорская)		П	2019	2019	-	0,059	-	-	0,059	-	0,059	-	-	-	-	-	-	-
1.1.20.	Монтаж АСТУЭ в ТП 252 (База Теплостек)		П	2019	2019	-	0,077	-	-	0,077	-	0,077	-	-	-	-	-	-	-
1.1.21.	Монтаж АСТУЭ в КТП 204 (ООО "Здоровье-Б")		П	2019	2019	-	0,066	-	-	0,066	-	0,066	-	-	-	-	-	-	-
1.1.22.	Монтаж АСТУЭ в ТП 268 (улица Римгорская -числовая)		П	2019	2019	-	0,066	-	-	0,066	-	0,066	-	-	-	-	-	-	-
1.1.23.	Монтаж АСТУЭ в КТП 319 (свалотой Красные камни)		П	2019	2019	-	0,091	-	-	0,091	-	0,091	-	-	-	-	-	-	-
1.1.24.	Монтаж АСТУЭ в КТП 236 ("Железнодорожники", ул. Фоменко)		П	2019	2019	-	0,074	-	-	0,074	-	0,074	-	-	-	-	-	-	-
1.1.25.	Монтаж АСТУЭ в КТП 240 (ЗАО "Фарфор-Феникс", ул. Белорусская)		П	2019	2019	-	0,061	-	-	0,061	-	0,061	-	-	-	-	-	-	-
1.1.26.	Монтаж АСТУЭ в КТП 262 (ООО "ОНАК")		П	2019	2019	-	0,081	-	-	0,081	-	0,081	-	-	-	-	-	-	-
1.1.27.	Монтаж АСТУЭ в КТП 282 (ООО "Нарзан")		П	2019	2019	-	0,047	-	-	0,047	-	0,047	-	-	-	-	-	-	-
1.1.28.	Монтаж АСТУЭ в КТП 287 (ООО "Новый дом")		П	2019	2019	-	0,065	-	-	0,065	-	0,065	-	-	-	-	-	-	-
1.1.29.	Монтаж АСТУЭ в КТП 289 (НСДТ "Зера-Вышенка" "Каленка")		П	2019	2019	-	0,063	-	-	0,063	-	0,063	-	-	-	-	-	-	-
1.1.30.	Монтаж АСТУЭ в КТП 292 (НСДТ "Юбилейное")		П	2019	2019	-	0,082	-	-	0,082	-	0,082	-	-	-	-	-	-	-
1.1.31.	Монтаж АСТУЭ в КТП 297 (ул. Озерная)		П	2019	2019	-	0,064	-	-	0,064	-	0,064	-	-	-	-	-	-	-
1.1.32.	Монтаж АСТУЭ в КТП 299 (ООО "Пашев" Магусан, ул. Промышленная)		П	2019	2019	-	0,059	-	-	0,059	-	0,059	-	-	-	-	-	-	-
1.1.33.	Монтаж АСТУЭ в КТП 301 (ул. Чекова)		П	2019	2019	-	0,065	-	-	0,065	-	0,065	-	-	-	-	-	-	-
1.1.34.	Монтаж АСТУЭ в КТП 302 ("Железнодорожники", Борзунские горы)		П	2019	2019	-	0,052	-	-	0,052	-	0,052	-	-	-	-	-	-	-
1.1.35.	Монтаж АСТУЭ в КТП 303 (ул. Промышленная, р-н АЭС)		П	2019	2019	-	0,031	-	-	0,031	-	0,031	-	-	-	-	-	-	-
1.1.36.	Монтаж АСТУЭ в КТП 304 (ул. Каленка)		П	2019	2019	-	0,046	-	-	0,046	-	0,046	-	-	-	-	-	-	-
1.1.37.	Монтаж АСТУЭ в КТП 309 (ИП "Роснефть" Ставрополье, ул. Школьная)		П	2019	2019	-	0,058	-	-	0,058	-	0,058	-	-	-	-	-	-	-
1.1.38.	Монтаж АСТУЭ в КТП 312 (с/т "Нарзан")		П	2019	2019	-	0,082	-	-	0,082	-	0,082	-	-	-	-	-	-	-
1.1.39.	Монтаж АСТУЭ в КТП 317 (НСДТ "Восход" ул. Прохладная)		П	2019	2019	-	0,072	-	-	0,072	-	0,072	-	-	-	-	-	-	-
1.1.40.	Монтаж АСТУЭ в КТП 322 (р-н ретранслятора ПАО "Мегафон" (пос. Кавказский))		П	2019	2019	-	0,056	-	-	0,056	-	0,056	-	-	-	-	-	-	-
1.1.41.	Монтаж АСТУЭ в М П 328 (ООО "Горизонт" ул. Капизова)		П	2019	2019	-	0,062	-	-	0,062	-	0,062	-	-	-	-	-	-	-
1.1.42.	Монтаж АСТУЭ в КТП 434 (с/т "Дружба" "Зори Кавказа" "Совхоз")		П	2019	2019	-	0,108	-	-	0,108	-	0,108	-	-	-	-	-	-	-
1.1.43.	Монтаж АСТУЭ в КТП 437 ("Завок коварства и любви")		П	2019	2019	-	0,049	-	-	0,049	-	0,049	-	-	-	-	-	-	-
1.1.44.	Монтаж АСТУЭ в КТП 438 (ул. Озерная)		П	2019	2019	-	0,073	-	-	0,073	-	0,073	-	-	-	-	-	-	-
1.1.45.	Монтаж АСТУЭ в КТП 444 (с/т "Весна", пос. Лучацарский)			2019	2019	-	0,072	-	-	0,072	-	0,072	-	-	-	-	-	-	-
1.1.46.	Монтаж АСТУЭ в КТП 446 (пос. Азиконовка)		П	2019	2019	-	0,045	-	-	0,045	-	0,045	-	-	-	-	-	-	-
1.1.47.	Монтаж АСТУЭ в КТП 447 (пос. Азиконовка)		П	2019	2019	-	0,075	-	-	0,075	-	0,075	-	-	-	-	-	-	-
1.1.48.	Монтаж АСТУЭ в КТП 660 (пчелосовхоз)		П	2019	2019	-	0,109	-	-	0,109	-	0,109	-	-	-	-	-	-	-
1.1.49.	Монтаж АСТУЭ в КТП 672 (с/т "Садовая балка")		П	2019	2019	-	0,051	-	-	0,051	-	0,051	-	-	-	-	-	-	-
1.1.50.	Монтаж АСТУЭ в КТП 675 (пос. Левобережный)		П	2019	2019	-	0,047	-	-	0,047	-	0,047	-	-	-	-	-	-	-
1.1.51.	Монтаж АСТУЭ в КТП 676 (ул. Вероническая)		П	2019	2019	-	0,036	-	-	0,036	-	0,036	-	-	-	-	-	-	-
1.1.52.	Монтаж АСТУЭ в ТП 43 (сан. Красные камни)		П	2019	2019	-	0,091	-	-	0,091	-	0,091	-	-	-	-	-	-	-
1.1.53.	Монтаж АСТУЭ в КТП 178 (ЗАО "Феникс")		П	2019	2019	-	0,083	-	-	0,083	-	0,083	-	-	-	-	-	-	-
1.1.54.	Монтаж АСТУЭ в КТП 219 (Феральское хозяйство)		П	2019	2019	-	0,086	-	-	0,086	-	0,086	-	-	-	-	-	-	-
1.1.55.	Монтаж АСТУЭ в ТП 174 (Нижний парк)		П	2019	2019	-	0,309	-	-	0,309	-	0,309	-	-	-	-	-	-	-
1.1.56.	Монтаж АСТУЭ в КТП 189 (пр. Пересыпу)		П	2019	2019	-	0,092	-	-	0,092	-	0,092	-	-	-	-	-	-	-
1.1.57.	Монтаж АСТУЭ в ТП 195 (ОАО "Нарзан")		П	2019	2019	-	0,083	-	-	0,083	-	0,083	-	-	-	-	-	-	-
1.1.58.	Монтаж АСТУЭ в ТП 169 (Югспорт)		П	2019	2019	-	0,292	-	-	0,292	-	0,292	-	-	-	-	-	-	-
1.1.59.	Монтаж АСТУЭ в КТП 261 (ООО "Агропромышленная компания")		П	2019	2019	-	0,051	-	-	0,051	-	0,051	-	-	-	-	-	-	-
1.1.60.	Монтаж АСТУЭ в ТП 668 (ул. Ручейная, ул. Садовая, ул. Ольхово-Набережная, ул. Южная в пос. Нарзанский)		П	2019	2019	-	6,300	-	-	6,300	-	6,300	-	-	-	-	-	-	-
1.1.61.	Монтаж АСТУЭ в ТП 673 (ул. Озерная, ул. Восточная в пос. Нарзанский)		П	2019	2019	-	3,147	-	-	3,147	-	3,147	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ						15,194	-	-	15,194	-	15,194	-	-	-	-	-	-	-

1.2.1.	Реконструкция РП-1		П	2019	2019	-	10,404	-	-	10,404	-	10,404	-	-	-	-	-	-
1.2.2.	Реконструкция ТП-38		П	2019	2019	-	0,240	-	-	0,240	-	0,240	-	-	-	-	-	-
1.2.3.	Реконструкция ТП-273		П	2019	2019	-	1,215	-	-	1,215	-	1,215	-	-	-	-	-	-
1.2.4.	Реконструкция ТП-277		П	2019	2019	-	0,811	-	-	0,811	-	0,811	-	-	-	-	-	-
1.2.5.	Реконструкция ТП-296		П	2019	2019	-	0,849	-	-	0,849	-	0,849	-	-	-	-	-	-
1.2.6.	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ по ул. Восточная, Овражная и Земляничная Напильный		П	2019	2019	-	1,675	-	-	1,675	-	1,675	-	-	-	-	-	-
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО					-	22,351	-	-	22,351	-	22,351	-	-	-	-	-	-
1.4.1.	Строительство БКТП-315		П	2019	2019	-	15,108	-	-	15,108	-	15,108	-	-	-	-	-	-
1.4.2.	Строительство ВЛ 0,4 кВ ул. Ольхово-Набережная, ул. Ручейная, ул. Южная, ул. Садовая в поселке Нарынны		П	2019	2019	-	7,243	-	-	7,243	-	7,243	-	-	-	-	-	-

Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)						Освоение капитальных вложений 2019 года в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)												Краткое обоснование корректировки утвержденного плана
План на 01.01.2019 года		План на 01.01.2019 года		Предложение по корректировке утвержденного плана на 01.01.2019 года				2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		Итого за период реализации инвестиционной программы (план)	Итого за период реализации инвестиционной программы (предложение по корректировке утвержденного плана)	
в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	План (Утвержденный план)	Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)	План	Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)			
21	22	23	24	25	26	27	28	29.1	29.2	29.3	29.4	29.5	29.6	29.7	29.8	29.9	29.10	30	31	32
-	-	-	-	-	-	51,589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,589	-	-
-	-	-	-	-	-	14,043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,043	-	-
-	-	-	-	-	-	15,194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,194	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	22,351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,351	-	-
-	-	-	-	-	-	14,043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,043	-	-
-	-	-	-	-	-	0,082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,082	-	-
-	-	-	-	-	-	0,093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,093	-	-
-	-	-	-	-	-	0,109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,109	-	-
-	-	-	-	-	-	0,097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,097	-	-
-	-	-	-	-	-	0,067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,067	-	-
-	-	-	-	-	-	0,072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,072	-	-
-	-	-	-	-	-	0,053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,053	-	-
-	-	-	-	-	-	0,070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,070	-	-
-	-	-	-	-	-	0,064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,064	-	-
-	-	-	-	-	-	0,223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,223	-	-
-	-	-	-	-	-	0,057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,057	-	-
-	-	-	-	-	-	0,036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,036	-	-
-	-	-	-	-	-	0,041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,041	-	-
-	-	-	-	-	-	0,085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,085	-	-
-	-	-	-	-	-	0,073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,073	-	-
-	-	-	-	-	-	0,057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,057	-	-
-	-	-	-	-	-	0,046	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,046	-	-
-	-	-	-	-	-	0,039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,039	-	-

[illegible]

-	-	-	-	-	-	10,404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,404	-	-
-	-	-	-	-	-	0,240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,240	-	-
-	-	-	-	-	-	1,215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,215	-	-
-	-	-	-	-	-	0,811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,811	-	-
-	-	-	-	-	-	0,849	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,849	-	-
-	-	-	-	-	-	1,675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,675	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	22,351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,351	-	-
-	-	-	-	-	-	15,108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,108	-	-
-	-	-	-	-	-	7,243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,243	-	-

Генеральный директор АО "КСК"

С.Ю. Мурадов



Год раскрытия информации: 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с (решение об утверждении инвестиционной программы отсутствует)

[illegible]

[illegible]

Форма 5. План ввода основных средств (с распределением по кварталам)
на 2019 год

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
общество с ограниченной ответственностью

Год раскрытия информации: 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с (рецензия об утверждении инвестиционной программы отсутствует)
рецензия рецензия орган исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Исключены ли? инвестиционный проект	План введения основных средств и нематериальных активов в бухгалтерском учете на 2019 год																																	Итого план на 2020 год																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			I кв							II кв							III кв							IV кв																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			основные средства							основные средства							основные средства							основные средства																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	млн руб. в т.ч. МБ-А	млн руб. в т.ч. МБ-В	млн руб. в т.ч. МБ-С	млн руб. в т.ч. МБ-Д	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	млн руб. в т.ч. МБ-А	млн руб. в т.ч. МБ-В	млн руб. в т.ч. МБ-С	млн руб. в т.ч. МБ-Д	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	млн руб. в т.ч. МБ-А	млн руб. в т.ч. МБ-В	млн руб. в т.ч. МБ-С	млн руб. в т.ч. МБ-Д	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	млн руб. в т.ч. МБ-А	млн руб. в т.ч. МБ-В	млн руб. в т.ч. МБ-С	млн руб. в т.ч. МБ-Д	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	млн руб. в т.ч. МБ-А	млн руб. в т.ч. МБ-В	млн руб. в т.ч. МБ-С		млн руб. в т.ч. МБ-Д	Другое																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	4.11	4.12	4.13	4.14	4.15	4.16	4.17	4.18	4.19	4.20	4.21	4.22	4.23	4.24	4.25	4.26	4.27	4.28	4.29	4.30	4.31	4.32	4.33	4.34	4.35	4.36	4.37	4.38	4.39	4.40	4.41	4.42	4.43	4.44	4.45	4.46	4.47	4.48	4.49	4.50	4.51	4.52	4.53	4.54	4.55	4.56	4.57	4.58	4.59	4.60	4.61	4.62	4.63	4.64	4.65	4.66	4.67	4.68	4.69	4.70	4.71	4.72	4.73	4.74	4.75	4.76	4.77	4.78	4.79	4.80	4.81	4.82	4.83	4.84	4.85	4.86	4.87	4.88	4.89	4.90	4.91	4.92	4.93	4.94	4.95	4.96	4.97	4.98	4.99	5.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	ВСЕГО	-	-	17,938	2,5*2 млн	-	-	-	-	13	-	4,895	-	-	2,328	-	21	-	16,568	-	-	3,488	-	21	-	18,197	-	-	2,328	-	12	-	51,589	2,5*2 млн	-	-	3,488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Форма 6. Краткое описание инвестиционной программы. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с (решение об утверждении инвестиционной программы отсутствует)
результаты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Порядковый номер инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ в 2019 году										2020 год										2021 год									
			План (Утвержденный план)					Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)					План					Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)					План					Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)				
			Капитал	МВ-А	МВ-В	на ТЭО	МВ-С	Другое	Капитал	МВ-А	МВ-В	на ТЭО	МВ-С	Другое	Капитал	МВ-А	МВ-В	на ТЭО	МВ-С	Другое	Капитал	МВ-А	МВ-В	на ТЭО	МВ-С	Другое	Капитал	МВ-А	МВ-В	на ТЭО	МВ-С	Другое
			4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6
1	ВСЕГО	-	3,5*2 млн	-	2,400	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ	-	-	-	1,100	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	-	3,5*2 млн	-	2,320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.1.	Монтаж АСТУЭ в ТП 251 (котельная в пойме р. Березовка)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.2.	Монтаж АСТУЭ в ТП 271 (улица Марцевская/У. Алеска)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.3.	Монтаж АСТУЭ в ТП 295 (улица Набережная)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.4.	Монтаж АСТУЭ в ТП 205 (улица Фоменко)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.5.	Монтаж АСТУЭ в КТП 80 (Куриловстрой)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.6.	Монтаж АСТУЭ в КТП 110 (Паромовича на реке Березовка)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.7.	Монтаж АСТУЭ в КТП 290 (улица Сидяковская)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.8.	Монтаж АСТУЭ в КТП 305 (ООО "Фемиды" ул. Фоменко)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.9.	Монтаж АСТУЭ в КТП 306 (улица Докбристов/Павленко)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.10.	Монтаж АСТУЭ в ТП 439 (пос. Ямоторский)	1 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.11.	Монтаж АСТУЭ в МПП 321 (пос. Болотинский, ул. Матвеев-а)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.12.	Монтаж АСТУЭ в МПП 667 (сан. Семашко)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.13.	Монтаж АСТУЭ в МПП 669 (Лермонтовская сила)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.14.	Монтаж АСТУЭ в КТП 670 (пос. Индустрия)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.15.	Монтаж АСТУЭ в КТП 671 (пос. Правобережный)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.16.	Монтаж АСТУЭ в КТП 143 (ООО "Стар", ул. Фоменко)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.17.	Монтаж АСТУЭ в КТП 157 (ОАО "Царин")	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.18.	Монтаж АСТУЭ в КТП 187 (ООО "Дева", ул. Печенкинская)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.19.	Монтаж АСТУЭ в КТП 194 (ул. Сидяковская)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.20.	Монтаж АСТУЭ в ТП 252 (База Теплосети)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.21.	Монтаж АСТУЭ в КТП 204 (ООО "Зарница-Б")	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.22.	Монтаж АСТУЭ в ТП 268 (улица Рязанская -насосная)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.23.	Монтаж АСТУЭ в КТП 319 (санаторий Красная поляна)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.24.	Монтаж АСТУЭ в КТП 236 ("Кисловодскстрейфрон", ул. Фоменко)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.25.	Монтаж АСТУЭ в КТП 240 (ЗАО "Варфоломеев", ул. Бесаргусовская)	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.26.	Монтаж АСТУЭ в КТП 262 (ООО "ОбнК")	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.27.	Монтаж АСТУЭ в КТП 282 (ООО "Царин")	2 000	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

[illegible]

First published online 2018 in

[illegible]

[illegible]

[illegible]

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

Год раскрытия информации: 2018 год

[illegible]

Генеральный директор АО "КСК"

С.Ю. Мурадов

Форма 9. Краткое описание инвестиционной программы. Показатели энергетической эффективности

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Перечень показателей энергетической эффективности объектов приведен в соответствии с (показатели не утверждались)

рекламный ресурс уполномоченного органа исполнительной власти, утверждающего требования к программам в области энергосбережения и комплексная энергетическая эффективность организаций, осуществляющих регулярные виды деятельности

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование показателя энергетической эффективности стоящих (реконструируемых, полностью новых) объектов (показатели энергетической эффективности объектов, предусмотренные требованиями к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленными уполномоченным органом исполнительной власти)							Примечание
			Наименование показателя энергетической эффективности, единицы измерения			Наименование показателя энергетической эффективности, единицы измерения				
			Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)		Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)			
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1. ...	4.2.1	4.2.2	4.2. ...	4. ...	5
	ВСЕГО		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЗЖЕНИЕ		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.1.	Монтаж АСТУЭ в ТП 251 (котельная в пойме р. Бережовка)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.2.	Монтаж АСТУЭ в ТП 271 (улица Маршенинская/У. Александровская)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.3.	Монтаж АСТУЭ в ТП 295 (улица Набережная)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.4.	Монтаж АСТУЭ в ТП 205 (улица Фоменко)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.5.	Монтаж АСТУЭ в КТП 80 (Куриленский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.6.	Монтаж АСТУЭ в КТП 110 (Нарзановская на реке Бережовка)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.7.	Монтаж АСТУЭ в КТП 290 (улица Седюковская)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.8.	Монтаж АСТУЭ в КТП 305 (ООС "Фалесис" ул. Фоменко)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.9.	Монтаж АСТУЭ в КТП 306 (улица Давыдовская/Шевченко)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.10.	Монтаж АСТУЭ в ТП 439 (пос. Зеленгорский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.11.	Монтаж АСТУЭ в МПП 321 (пос. Белореченский, ул. Майская)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.12.	Монтаж АСТУЭ в МПП 667 (сан. Семашко)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.13.	Монтаж АСТУЭ в МПП 669 (Лермонтовская связь)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.14.	Монтаж АСТУЭ в КТП 670 (пос. Индустрия)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.15.	Монтаж АСТУЭ в КТП 671 (пос. Правобережский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.16.	Монтаж АСТУЭ в КТП 143 (ООО "Старт", ул. Фоменко)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.17.	Монтаж АСТУЭ в КТП 157 (ОАО "Нарзан")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.18.	Монтаж АСТУЭ в КТП 187 (ООО "Линия", ул. Набережная)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.19.	Монтаж АСТУЭ в КТП 194 (ул. Седюковская)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.20.	Монтаж АСТУЭ в ТП 252 (База Теплосеть)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	
1.1.21.	Монтаж АСТУЭ в КТП 204 (ООО "Здоровье-Б")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	

1.1.22.	Монтаж АСТУЭ в ТП 268 (улица Римгорская -насосная)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.23.	Монтаж АСТУЭ в КТП 319 (санаторий Красные камни)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.24.	Монтаж АСТУЭ в КТП 236 ("Кислородостройремонт", ул. Павловский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.25.	Монтаж АСТУЭ в КТП 240 (ЗАО "Фарфор-Феникс": ул. Белогородская)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.26.	Монтаж АСТУЭ в КТП 262 (ООО "ОНКС")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.27.	Монтаж АСТУЭ в КТП 282 (ООО "Нарзан")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.28.	Монтаж АСТУЭ в КТП 287 (ООО "Новый дом")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.29.	Монтаж АСТУЭ в КТП 289 (НСДТ "Заря "Вишенка" "д. Вишня")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.30.	Монтаж АСТУЭ в КТП 292 (НСДТ "Юбилейное")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.31.	Монтаж АСТУЭ в КТП 297 (ул. Озёрная)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.32.	Монтаж АСТУЭ в КТП 299 (ООО "Пластик" Манукян, ул. Павловский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.33.	Монтаж АСТУЭ в КТП 301 (ул. Чехова)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.34.	Монтаж АСТУЭ в КТП 302 ("Кавказтрансгаз", Богородицкий парк)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.35.	Монтаж АСТУЭ в КТП 303 (ул. Промышленная, р-н АЭС)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.36.	Монтаж АСТУЭ в КТП 304 (ул. Кавинина)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.37.	Монтаж АСТУЭ в КТП 309 (НК "Роснефть" Стариковые, ул. Павловский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.38.	Монтаж АСТУЭ в КТП 312 (с/т "Нарзан")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.39.	Монтаж АСТУЭ в КТП 317 (НСДТ "Восход" ул. Павловский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.40.	Монтаж АСТУЭ в КТП 322 (р-н регистратора ПАО " Мас-Экс" (ул. Богородицкий парк))		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.41.	Монтаж АСТУЭ в МТП 328 (ООО "Горисон" ул. Богородицкий)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.42.	Монтаж АСТУЭ в КТП 434 (с/т "Дружба" "Зорн Кавказ" "Самый")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.43.	Монтаж АСТУЭ в КТП 437 ("Замос коварства и любви")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.44.	Монтаж АСТУЭ в КТП 438 (ул. Озёрная)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.45.	Монтаж АСТУЭ в КТП 444 (с/т "Восна", пос. Павловский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.46.	Монтаж АСТУЭ в КТП 446 (пос. Адиконька)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.47.	Монтаж АСТУЭ в КТП 447 (пос. Адиконька)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.48.	Монтаж АСТУЭ в КТП 660 (гидроколхоз)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.49.	Монтаж АСТУЭ в КТП 672 (с/т "Садовая балка")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.50.	Монтаж АСТУЭ в КТП 675 (пос. Левоберезовский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.51.	Монтаж АСТУЭ в КТП 676 (ул. Вероническая)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.52.	Монтаж АСТУЭ в ТП 43 (сан. Красные камни)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.53.	Монтаж АСТУЭ в КТП 178 (ЗАО "Феникс")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.54.	Монтаж АСТУЭ в КТП 219 (Ферезовское хозяйство)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.55.	Монтаж АСТУЭ в ТП 174 (Нижний парк)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.56.	Монтаж АСТУЭ в КТП 189 (пр. Перовскому)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.57.	Монтаж АСТУЭ в ТП 195 (ОАО "Нарзан")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.58.	Монтаж АСТУЭ в ТП 169 (Югпорт)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.59.	Монтаж АСТУЭ в КТП 261 (ООО "Агропромышленная компания ")		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.60.	Монтаж АСТУЭ в ТП 668 (ул. Ручейная, ул. Садовая, ул. Ольхово-Набережная, ул. Южная в пос. Нарзанский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.1.61.	Монтаж АСТУЭ в ТП 673 (ул. Озёрная, ул. Восточная в пос. Нарзанский)		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.2.1.	Реконструкция РП-1		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.2.2.	Реконструкция ТП-38		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.2.3.	Реконструкция ТП-273		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-

1.2.4.	Реконструкция ТП-277		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.2.5.	Реконструкция ТП-296		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.2.6.	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ по ул.Восточная, Овражная в поселке Нарзанный		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.4.1.	Строительство БКТП-315		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-
1.4.2.	Строительство ВЛ 0,4 кВ ул. Омлово-Набережная, ул. Ручейная, ул. Южная, ул. Садовая в поселке Нарзанный		н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.	-	-	-

Генеральный директор АО "КСК"

С.Ю. Мурадов



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
полное наименование субъекта электроэнергетики

1

Форма 12. Краткое описание инвестиционной программы. Обоснование необходимости реализации инвестиционных проектов

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год ввода в эксплуатацию трансформаторной или иной подстанции, линии электропередачи (до реализации инвестиционного проекта)	Показатель оценки технического состояния	Показатель оценки последствий отказа	Год определения показателей оценки технического состояния и последствий отказа	Инвестиционным проектом предусматривается выполнение:				Реализация инвестиционного проекта обуславливается необходимостью выполнения требований:		Инвестиционным проектом осуществляются мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные утвержденной программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и обеспечивающие достижение утвержденных целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности (+; -)
							противоаварийных мероприятий, предусмотренных актами о расследовании причин аварии (реквизиты актов)	предписаний федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного энергетического надзора вынесенных по результатам расследования причин аварий (реквизиты предписаний)	иных предписаний федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного энергетического надзора (реквизиты предписаний)	предписаний иных органов государственной власти (указать наименование органов исполнительной власти)	законодательства Российской Федерации (+; -)	регламентов рынков электрической энергии (+; -)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ВСЕГО			н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ			н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ			н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО			н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ			н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.1.	Монтаж АСТУЭ в ТП 251 (котельная в пос. Березовки)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.2.	Монтаж АСТУЭ в ТП 271 (улица Маринкина/У. Алиева)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.3.	Монтаж АСТУЭ в ТП 295 (улица Набережная)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.4.	Монтаж АСТУЭ в ТП 205 (улица Фоменко)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.5.	Монтаж АСТУЭ в КТП 80 (Кураленстрой)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.6.	Монтаж АСТУЭ в КТП 110 (Нарзановская на реке Березовка)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.7.	Монтаж АСТУЭ в КТП 290 (улица Седловгорская)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+

1.1.8.	Монтаж АСТУЭ в КТП 305 (ООС "Физенда" ул. Фоменко)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	-	*	*	+
1.1.9.	Монтаж АСТУЭ в КТП 306 (улица Декабристов/Шевченко)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.10.	Монтаж АСТУЭ в ТП 439 (пос. Зеленогорский)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.11.	Монтаж АСТУЭ в МПП 321 (пос. Белореченский, ул. Майская)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.12.	Монтаж АСТУЭ в МПП 667 (сан. Семашко)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	-	+
1.1.13.	Монтаж АСТУЭ в МПП 669 (Лермонтовская свала)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+ d
1.1.14.	Монтаж АСТУЭ в КТП 670 (пос. Индустрия)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.15.	Монтаж АСТУЭ в КТП 671 (пос. Приобережный)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.16.	Монтаж АСТУЭ в КТП 143 (ООО "Старт", ул. Фоменко)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.17.	Монтаж АСТУЭ в КТП 157 (ОАО "Нарзан")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.18.	Монтаж АСТУЭ в КТП 187 (ООО "Линия", ул. Промышленная)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.19.	Монтаж АСТУЭ в КТП 194 (ул. Седягорская)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.20.	Монтаж АСТУЭ в ТП 252 (База Теплоэнергетика)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.21.	Монтаж АСТУЭ в КТП 204 (ООО "Здоровье-Б")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.22.	Монтаж АСТУЭ в ТП 268 (улица Рязанская - насосная)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	+
1.1.23.	Монтаж АСТУЭ в КТП 319 (санитария Красные камни)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.24.	Монтаж АСТУЭ в КТП 236 ("Кислородостройремонт", ул. Фоменко)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.25.	Монтаж АСТУЭ в КТП 240 (ЗАО "Фарфор-Феникс", ул. Белорусская)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.26.	Монтаж АСТУЭ в КТП 262 (ООО "ОНАК")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+
1.1.27.	Монтаж АСТУЭ в КТП 282 (ООО "Нарзан")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	+

1.1.28.	Монтаж АСТУЭ в КПП 287 (ООО "Новый дом")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.29.	Монтаж АСТУЭ в КПП 289 (НСДП "Заря "Випенка" "Калинка")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.30.	Монтаж АСТУЭ в КПП 292 (НСДП "Юбилейное")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.31.	Монтаж АСТУЭ в КПП 297 (ул. Озерная)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.32.	Монтаж АСТУЭ в КПП 299 (ООО "Пластик" Манукян, ул. Промышленная)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.33.	Монтаж АСТУЭ в КПП 301 (ул. Чекова)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.34.	Монтаж АСТУЭ в КПП 302 ("Кавказтрансгаз", Боржумские горы)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.35.	Монтаж АСТУЭ в КПП 303 (ул. Промышленная, р-н АЭС)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.36.	Монтаж АСТУЭ в КПП 304 (ул. Калинина)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.37.	Монтаж АСТУЭ в КПП 309 (НК "Роснефть", Ставрополье, ул. Профитерия)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.38.	Монтаж АСТУЭ в КПП 312 (с/т "Нарзан")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.39.	Монтаж АСТУЭ в КПП 317 (НСДП "Восход" ул. Прохладная)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.40.	Монтаж АСТУЭ в КПП 322 (р-н ретранслятора ПАО "Мегафон" горы Боржумская)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.41.	Монтаж АСТУЭ в МПП 328 (ООО "Горизонт" ул. Катыгина)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.42.	Монтаж АСТУЭ в КПП 434 (с/т "Дружба" "Зори Кавказа" "Сокол")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.43.	Монтаж АСТУЭ в КПП 437 ("Замок коварства и любви")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.44.	Монтаж АСТУЭ в КПП 438 (ул. Озерная)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.45.	Монтаж АСТУЭ в КПП 444 (с/т "Весна", пос. Луначарский)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.46.	Монтаж АСТУЭ в КПП 446 (пос. Аликоновка)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+
1.1.47.	Монтаж АСТУЭ в КПП 447 (пос. Аликоновка)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	-	-	-	-	-	-	+

1.1.48	Монтаж АСТУЭ в КТП 660 (пчелосокхоз)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.49.	Монтаж АСТУЭ в КТП 672 (с/г "Садовая балка")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.50.	Монтаж АСТУЭ в КТП 675 (пос. Левобережковский)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.51.	Монтаж АСТУЭ в КТП 676 (ул. Верхнедонская)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.52.	Монтаж АСТУЭ в ТП 43 (сан. Красные вашины)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.53.	Монтаж АСТУЭ в КТП 178 (ЗАО "Феникс")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.54.	Монтаж АСТУЭ в КТП 219 (Фоременское хозяйство)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.55	Монтаж АСТУЭ в ТП 174 (Нижний парк)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.56	Монтаж АСТУЭ в КТП 189 (пр. Неросельну)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.57.	Монтаж АСТУЭ в ТП 195 (ОАО "Нарзан")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.58.	Монтаж АСТУЭ в ТП 169 (Югспорт)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.59	Монтаж АСТУЭ в КТП 261 (ООО "Агропромышленная компания")		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.60.	Монтаж АСТУЭ в ТП 668 (ул. Ручейная, ул. Садовая, ул. Ольхово-Набережная, ул. Южная в пос. Нарзанский)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.1.61.	Монтаж АСТУЭ в ТП 673 (ул. Овражная, ул. Восточная в пос. Нарзанский)		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ			н.д.	н.д.	н.д.	-	*	*	*	*	*	+
1.2.1.	Реконструкция РП-1		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.2.2	Реконструкция ТП-38		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.2.3.	Реконструкция ТП-273		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.2.4	Реконструкция ТП-277		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+
1.2.5.	Реконструкция ТП-296		2019	н.д.	н.д.	н.д.	*	*	*	*	*	*	+

1.2.6.	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ по ул. Восточная, Овражная в поселке Нарзанный		2019	н.д.	н.д.	н.д.	+	+	+	+	+	+
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ			-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО			н.д.	н.д.	н.д.	+	+	+	+	+	+
1.4.1.	Строительство БКТП-315		2019	н.д.	н.д.	н.д.	+	+	+	+	+	+
1.4.2.	Строительство ВЛ 0,4 кВ ул. Ольхово-Набережная, ул. Ручейная, ул. Южная, ул. Садовая в поселке Нарзанный		2019	н.д.	н.д.	н.д.	+	+	+	+	+	+

Инвестиционным проектом осуществляются обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные утвержденной программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (+; -)	Наименование трансформаторной или иной подстанции, линии электропередачи (участка линии электропередачи), реконструкция (модернизация или техническое перевооружение) которой осуществляется в рамках инвестиционного проекта	Нагрузка по результатам контрольных замеров трансформаторной или иной подстанции, реконструкция (модернизация, техническое перевооружение, которой предусматривается инвестиционным проектом)		Аварийная нагрузка, %	Максимальная мощность энергопринимающих устройств потребителей услуг по документам о технологическом присоединении	Мощность трансформаторной или иной подстанции, реконструкция (модернизация или техническое перевооружение) которой осуществляется в рамках инвестиционного проекта						1) проектный высший класс напряжения (рабочее высшее напряжение), кВ		Задачи, решаемые в рамках реализации инвестиционного проекта	Неудовлетворительное техническое состояние подтверждается результатами			
		МВт	Дата контрольного замерного дня			всего, МВхА		всего за вычетом мощности наиболее крупного (авто-) трансформатора, МВхА		всего, Мвар		До	После		До	После	технического освидетельствования (+; -)	технического обследования (+; -)
						До	После	До	После	До	После							
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
+	-	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.		
+	-	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.		
+	-	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
+	-	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.		
+	-	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.		
+	Монтаж АСТУЭ в ТП 251 (котельная в пойме р. Березовки)	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности, обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.		
+	Монтаж АСТУЭ в ТП 271 (улица Марцопольская/У. Алиева)	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности, обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.		
+	Монтаж АСТУЭ в ТП 295 (улица Набережная)	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности, обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.		
+	Монтаж АСТУЭ в ТП 205 (улица Фоменко)	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности, обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.		
+	Монтаж АСТУЭ в КПП 80 (Курзенстрой)	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности, обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.		
+	Монтаж АСТУЭ в КПП 110 (Националка на реке Березовка)	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности, обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.		
+	Монтаж АСТУЭ в КПП 290 (улица Селоговская)	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности, обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

+	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ по ул. Восточная, Овражная в поселке <u>Нагашинский</u>	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+	-	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	-	н.д.	н.д.
+	Строительство БКТП-315	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	2,5*2 шт.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.
+	Строительство ВЛ 0,4 кВ ул. Ольхово-Набережная, ул. Ручейная, ул. Южная, ул. Садовая в поселке Нарынный	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	н.д.	н.д.

Генеральный директор АО "КСК"

С. Ю. Мурашов



Форма 14. Краткое описание инвестиционной программы. Обоснование необходимости реализации инвестиционных проектов

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Оценка полноты осуществления инвестиционных проектов в прогнозном периоде (млн руб./г. (с НДС))	Наименование документа, обосновывающего оценку полноты осуществления инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений в прогнозном периоде, соответствующем лет, этого за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (с НДС)						Освоение капитальных вложений в прогнозном периоде, соответствующем лет, этого за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств (нематериальных активов) в бухгалтерскому учету		Идентификатор инвестиционного проекта, для целей реализации которого инвестором или проектной организацией предусмотрено участие	Характеристики объектов инвестиционной деятельности				
					Общая сумма финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	средств, полученных от реализации других инвестиционных проектов	иных источников финансирования	реализация инвестиционной программы, млн рублей (без НДС)		Год принятия в бухгалтерскому учету	Периодичность в отчетах, млн рублей (без НДС)		Задача, решаемая в рамках инвестиционного проекта	Наименование показателя, единицы измерения: кВт, МВА, МВт		Наименование показателя, единицы измерения: МВА, МВт	
																16.1.1	16.1.2	16.2.1	16.2.2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16.1.1	16.1.2	16.2.1	16.2.2	
	ВСЕГО		61,986	-	61,986	-	-	61,986	-	61,986	-	61,986		-		3,480	-	2,5*2 шт.	
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ		16,852	-	16,852	-	-	16,852	-	16,852	-	16,852		-					
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ		18,233	-	18,233	-	-	18,233	-	18,233	-	18,233		-		1,168			
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЗЖЕНИЕ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-					
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО		26,821	-	26,821	-	-	26,821	-	26,821	-	26,821		-		2,326	-	2,5*2 шт.	
1.1.	ДОСТРОЙКА, ДООБОРУДОВАНИЕ, МОДЕРНИЗАЦИЯ		16,852	-	16,852	-	-	16,852	-	16,852	-	16,852		-					
1.1.1.	Монтаж АСТУЭ в ТП 251 (котельная в пойме р. Березовки)		0,098	Локальный сметный расчет	0,098	-	-	0,098	-	0,082	2019	0,082	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.2.	Монтаж АСТУЭ в ТП 271 (улица Мариничева/У. Амосова)		0,112	Локальный сметный расчет	0,112	-	-	0,112	-	0,093	2019	0,093	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.3.	Монтаж АСТУЭ в ТП 295 (улица Ивасюкова)		0,130	Локальный сметный расчет	0,130	-	-	0,130	-	0,109	2019	0,109	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.4.	Монтаж АСТУЭ в ТП 205 (улица Фоменко)		0,116	Локальный сметный расчет	0,116	-	-	0,116	-	0,097	2019	0,097	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.5.	Монтаж АСТУЭ в КТП 80 (Кураденстрой)		0,080	Локальный сметный расчет	0,080	-	-	0,080	-	0,067	2019	0,067	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.6.	Монтаж АСТУЭ в КТП 110 (Нарзановская на реке Березовка)		0,086	Локальный сметный расчет	0,086	-	-	0,086	-	0,072	2019	0,072	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.7.	Монтаж АСТУЭ в КТП 290 (улица Седюгорская)		0,063	Локальный сметный расчет	0,063	-	-	0,063	-	0,053	2019	0,053	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.8.	Монтаж АСТУЭ в КТП 305 (ООС "Физенди" ул. Фоменко)		0,084	Локальный сметный расчет	0,084	-	-	0,084	-	0,070	2019	0,070	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.9.	Монтаж АСТУЭ в КТП 306 (улица Декабристов/Шевченко)		0,077	Локальный сметный расчет	0,077	-	-	0,077	-	0,064	2019	0,064	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.10.	Монтаж АСТУЭ в ТП 439 (пос. Зеленогорский)		0,268	Локальный сметный расчет	0,268	-	-	0,268	-	0,223	2019	0,223	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.11.	Монтаж АСТУЭ в МТП 321 (пос. Белореченский, ул. Майская)		0,069	Локальный сметный расчет	0,069	-	-	0,069	-	0,057	2019	0,057	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.12.	Монтаж АСТУЭ в МТП 667 (сан. Семашко)		0,043	Локальный сметный расчет	0,043	-	-	0,043	-	0,036	2019	0,036	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.13.	Монтаж АСТУЭ в МТП 669 (Лермонтовская скала)		0,049	Локальный сметный расчет	0,049	-	-	0,049	-	0,041	2019	0,041	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.14.	Монтаж АСТУЭ в КТП 670 (пос. Индустрия)		0,102	Локальный сметный расчет	0,102	-	-	0,102	-	0,085	2019	0,085	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.15.	Монтаж АСТУЭ в КТП 671 (пос. Первоберезовский)		0,088	Локальный сметный расчет	0,088	-	-	0,088	-	0,073	2019	0,073	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.16.	Монтаж АСТУЭ в КТП 143 (ООО "Старт" ул. Фоменко)		0,068	Локальный сметный расчет	0,068	-	-	0,068	-	0,057	2019	0,057	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.17.	Монтаж АСТУЭ в КТП 157 (ОАО "Нарзан")		0,055	Локальный сметный расчет	0,055	-	-	0,055	-	0,046	2019	0,046	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.18.	Монтаж АСТУЭ в КТП 187 (ООО "Лавна", ул. Промышленная)		0,047	Локальный сметный расчет	0,047	-	-	0,047	-	0,019	2019	0,019	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.19.	Монтаж АСТУЭ в КТП 194 (ул. Седюгорская)		0,070	Локальный сметный расчет	0,070	-	-	0,070	-	0,059	2019	0,059	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.20.	Монтаж АСТУЭ в ТП 252 (Бам Телюхель)		0,093	Локальный сметный расчет	0,093	-	-	0,093	-	0,077	2019	0,077	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	
1.1.21.	Монтаж АСТУЭ в КТП 204 (ООО "Здоровье-Б")		0,079	Локальный сметный расчет	0,079	-	-	0,079	-	0,066	2019	0,066	Обеспечение надежности в качестве электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети повышением экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-	

[illegible]

1.1.60.	Монтаж АСТУЭ в ТП 668 (ул. Ручейная, ул. Садовая, ул. Ольхово-Набережная, ул. Южная в пос. Нарзанский)	7,561	Локальный сметный расчет	7,561	-	-	7,561	-	6,300	2019	6,300	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-
1.1.61.	Монтаж АСТУЭ в ТП 673 (ул. Овражная, ул. Восточная в пос. Нарзанский)	3,776	Локальный сметный расчет	3,776	-	-	3,776	-	3,147	2019	3,147	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-
1.2.	РЕКОНСТРУКЦИЯ	18,233	-	18,233	-	-	18,233	-	15,194	-	15,194	-	-	-	-	1,160	-
1.2.1.	Реконструкция ТП-1	12,485	Локальный сметный расчет	12,485	-	-	12,485	-	10,404	2019	10,404	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-
1.2.2.	Реконструкция ТП-38	0,288	Локальный сметный расчет	0,288	-	-	0,288	-	0,240	2019	0,240	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-
1.2.3.	Реконструкция ТП-273	1,458	Локальный сметный расчет	1,458	-	-	1,458	-	1,215	2019	1,215	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-
1.2.4.	Реконструкция ТП-277	0,974	Локальный сметный расчет	0,974	-	-	0,974	-	0,811	2019	0,811	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-
1.2.5.	Реконструкция ТП-296	1,019	Локальный сметный расчет	1,019	-	-	1,019	-	0,849	2019	0,849	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	-
1.2.6.	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ по ул. Восточная, Овражная в пос. Нарзанский	2,010	Локальный сметный расчет	2,010	-	-	2,010	-	1,675	2019	1,675	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	1,160	-
1.3.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЖЕНИЕ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	26,821	-	26,821	-	-	26,821	-	22,351	-	22,351	-	-	-	-	2,320	-
1.4.1.	Строительство БКТП-315	18,130	Локальный сметный расчет	18,130	-	-	18,130	-	15,108	2019	15,108	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	-	2,5*2 шт.
1.4.2.	Строительство ВЛ 0,4 кВ ул. Ольхово-Набережная, ул. Ручейная, ул. Южная, ул. Садовая в пос. Нарзанский	8,691	Локальный сметный расчет	8,691	-	-	8,691	-	7,243	2019	7,243	Обеспечение надежности и качества электроснабжения; замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности; обеспечение текущей деятельности (развитие инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности)	-	-	-	2,320	-

Генеральный директор АО "КСК"

С.Ю. Мурадов



« » 20 г.
м.п.

Форма 17. Краткое описание инвестиционной программы. Индексы-дефляторы инвестиций в основной капитал (капитальных вложений)

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

№ п/п	Наименование	Наименование документа — источника данных	Реквизиты документа	Годы					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6
1	Индексы-дефляторы, предусмотренные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период (в %, к предыдущему году)	Данные сайта Минэкономразвития	Данные сайта Минэкономразвития	105,480	105,130	104,831	105,250	104,935	104,250

Генеральный директор АО "КСК"



С.Ю. Мурадов

« » 20 г.
м.п.

Форма 18. Значения целевых показателей, установленные для целей формирования инвестиционной программы

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КИСЛОВОДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018

Наименование субъекта Российской Федерации Ставропольский край (показатели не утверждены)

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Значения целевых показателей, годы				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5			6
1.	Уровень загрузки силовых трансформаторов	%	47,3	47,3	47,3	47,3	47,3
2.	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	%	13,37	13,37	13,37	13,37	13,37
3.	Эффективность использования производственных мощностей	тыс. кВтч/усл. ед.	38,50	38,70	38,90	39,10	39,30
4.	Эффективность использования персонала	чел./усл.ед	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
5.	Доля технических средств учета и регулирования расхода энергоресурсов, в том числе автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

6.	Доля расчетных средств учета электрической энергии, расчеты по которым осуществляются с использованием систем дистанционного снятия показаний	%	38	44	49	54	49
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	75	80	85	90	100

Генеральный директор АО "КСК"

С.Ю. Мурадов

