

2017 года

Год раскрытия информации: 2017 год

« »

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																																																																																															
		Развитие электрической сети/задание существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей				Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (модернизация направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики				Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики, млн. руб. без НДС				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																																																																							
		показатель увеличения мощности электрической сети/задание существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей, кВт	показатель увеличения объема производства электрической энергии/услуг в сфере электроэнергетики, МВт	показатель замены линий электропередачи, км	показатель экономии эксплуатационных затрат, млн. руб. без НДС	показатель снижения объема недопущенных потерь электрической энергии, МВт	показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы объектов сетевой организации/технического присоединения	показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технического присоединения, МВт	показатель объема финансирования, предусмотренного в инвестиционной программе, с учетом нормативного срока технологического присоединения, млн. руб.	показатель объема финансирования, предусмотренного для выполнения требований законодательства (ФЭУ)	показатель объема финансирования, предусмотренного для выполнения предписаний органов исполнительной власти (ФВ)	показатель объема финансирования, предусмотренного для развития информационной инфраструктуры (ФИН)	показатель объема финансирования, предусмотренного для обеспечения текущей деятельности в сфере электроэнергетики (ФЭД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)	показатель объема финансирования, связанного с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (ФД)

² *Source: our own observations at various locations along the coast, and from a comprehensive literature review. *Phragmites australis* is a common species in coastal wetlands, and is often found in association with *Spartina patens*. *Spartina patens* is a common species in coastal wetlands, and is often found in association with *Phragmites australis*.*

¹⁰ *Conosciamo una sola No. una K. E. che si è formata in un tempo molto recente (meno di un secolo) e che si è sviluppata in un modo che ci ha permesso di studiare la sua struttura interna. (Scheda 10/10/10)*

^a Transmittance was checked over 24 h at 25°C by a Shimadzu double-beam ultraviolet-visible spectrophotometer fitted with a xenon arc light source. Samples were stored in the dark at 25°C until analyzed. The absorbance was measured at 254 nm.

1. Name of the person
 2. Date of birth
 3. Place of birth
 4. Nationality
 5. Sex
 6. Marital status
 7. Education
 8. Occupation
 9. Address
 10. Contact information
 11. Signature
 12. Date

1. Name of the person	
2. Date of birth	
3. Place of birth	
4. Nationality	
5. Sex	
6. Marital status	
7. Education	
8. Occupation	
9. Address	
10. Contact information	
11. Signature	
12. Date	

Указанные данные описаны в соответствии с данными, полученными в ходе исследования, проведенного в 13 городах РФ в 2014 году. ©2015 г.

[illegible]

№ п/п	Наименование государственного задания	Код государственного задания	Код государственного задания по классификации	Итого		Направление государственного задания "Исследования и разработки"												Направление государственного задания "Образование"												Направление государственного задания "Культура"												Итого																																																									
				Итого	в том числе на выполнение государственного задания	Направление государственного задания "Исследования и разработки"						Направление государственного задания "Образование"						Направление государственного задания "Культура"																																																																																	
						Исследования и разработки			Образование			Исследования и разработки			Образование			Исследования и разработки			Образование																																																																														
						Исследования и разработки			Образование			Исследования и разработки			Образование			Исследования и разработки			Образование																																																																														
						Исследования и разработки	Образование	Исследования и разработки	Образование	Исследования и разработки	Образование	Исследования и разработки	Образование	Исследования и разработки	Образование	Исследования и разработки	Образование	Исследования и разработки	Образование	Исследования и разработки	Образование																																																																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300
301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400
401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458																																										

Содержание: введение, 1. Теория, 2. Практика, 3. Заключение, 4. Литература, 5. Приложение.

Size	
------	--

[illegible]

[illegible]

[illegible]

MI.

«___» _____ 2017 года
М.П.

Год раскрытия информации: 2017 год

[illegible]

www.pearsoned.com.au

[illegible]

Неизвестные программы: Алгоритмы, объекты, Трёхмерные графики, математические игры

[illegible]

[illegible]

Тел: 0212 411 111
Тел факс: 0212 411 112
E-mail: info@nab.bg

[illegible]

Утверждаю:
Исполнительный директор
АО "Георгиевские городские электрические сети"

« » 2017 года

Инвестиционная программа Акционерное общество "Географические городские электрические сети"
полное наименование субъекта электроэнергетики

№ п/п	Наименование	Наименование документа - источника данных	Реквизиты документа	Годы		
				2017	2018	2019
1	2	3	4	5.1	5.2	5.3
1	Индексы-дефляторы, предусмотренные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период (в %, к предыдущему году)	Данные сайта Минэкономразвития	24.11.2016	105,40	104,40	104,60
2	Прогноз индексов-дефляторов и инфляции до 2030 г. (в %, к предыдущему году)	Данные сайта Минэкономразвития	08.11.2013	106,00	105,00	104,70
3	Наименование индексов-дефляторов, отражающих повышение эффективности инвестиционной деятельности (в %, к предыдущему году)					

Утверждаю:
Исполнительный директор
АО "Георгиевские городские электрические сети"

_____ А.С. Хлопонин

«__» _____ 2017 года
М.П.

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

Инвестиционная программа Акционерное общество "Георгиевские городские электрические сети"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2017 год

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значения целевых показателей, годы		
		2017	2018	2019
1	2	4	5	6
1	Показатель уровня надежности оказываемых услуг	0,0574	0,0565	0,0557
2	Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети	1,0000	1,0000	1,0000
3	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг	0,8975	0,8975	0,8975

Приложение № 19
к приказу Минэнерго России
от «05» мая 2016 г. №380
Утверждаю:
Исполнительный директор
АО "Георгиевские городские электрические сети"

_____ А.С. Хлопонин
М.П.
« » _____ 2017 года

Форма 19. Перечень субъектов Российской Федерации, на территории которых инвестиционной программой (проектом инвестиционной программы) организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью предусматривается строительство (реконструкция, модернизация, техническое перевооружение) объектов электросетевого хозяйства, а также находятся объекты электросетевого хозяйства, входящие в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть и не принадлежащие на праве собственности указанной организации

Год раскрытия информации: 2017 год

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации
1	2
1	Ставропольский край