



**Министерство энергетики
Российской Федерации**
(Минэнерго России)

П Р И К А З

16 октября 2014г

№ 732

Москва

**Об утверждении инвестиционной программы
ОАО «Энергокомплекс» на 2015 – 2019 годы**

В соответствии с пунктом 12 Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, в уставных капиталах которых участвует государство, и сетевых организаций, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить инвестиционную программу ОАО «Энергокомплекс» на 2015 – 2019 годы с основными характеристиками согласно приложению.



А.В. Новак

Основные характеристики инвестиционной программы ОАО «Энергокомлекс» на 2015 - 2019 годы
Перечень инвестиционных проектов и план их финансирования

№ п/п	Наименование объекта	Сфера реализации проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей	Год начала строительства	Год окончания строительства	Планируемая стоимость, млн. руб.	Оценочная стоимость, млн. руб.	План фактического расхода средств, млн. руб.	Ввод мощностей																	
									План 2015 года	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	План 2019 года***	Итого	План 2015 года	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	План 2019 года***	Итого						
1	ВЭЭС на объекте ОАО «Энергокомлекс», расположенный к югу от города Мухоморова в границах территории	Энергетика	164,4	1170,8		57144,2	37469,25	9389,86	112,0	106,9	540,0	287,0	0,0	233,7	224,7	0,0	245,7	652,0	1097,9	642	642	9399,66	5376,88	3157,63	2933,32	28079,39
2	Техническое перевооружение и реконструкция	Энергетика	0,0	0,0		64,11	64,11	11,79	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,42	36,44	18,88	0,00	0,00	6,42	
3	Модернизация электрооборудования и бесперебойного питания систем телеуправления на ПС 220кВ Ново-Орехово, ПС 220кВ Мухоморова, ПС 220кВ Троицко-Курачинский	Энергетика	164,4	1170,8		57180,01	37485,14	9378,07	112,0	106,9	540,0	287,0	0,0	233,7	224,7	0,0	245,7	652,0	1097,9	642	642	9399,66	5376,88	3157,63	2933,32	28079,39
4	Реконструкция и модернизация энергетической инфраструктуры в границах территории	Энергетика	0,0	0,0		28,32	28,32	0,71	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,08	7,08	7,08	7,08	7,08	6,37	27,61
5	Исследования и проектирование на ПС 220кВ Ново-Орехово, ПС 220кВ Мухоморова, ПС 220кВ Троицко-Курачинский	Энергетика	0,0	0,0		1949,03	1199,45	340,03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0	0,0	58,0	2317,45	3114,50	2201,89	456,26	228,32	859,42	
6	Замена КЛ 220 кВ «Земельная» - Проект - ЭПК ПС «Земельная»	Энергетика	26,7	26,7	2012	3239,12	1776,38	1646,51										0,0	0,0	129,87						129,87
7	Замена КЛ 220 кВ «Вашковская» - Проект - ЭПК ПС «Вашковская»	Энергетика	26,7	26,7	2012	3669,23	677,25	507,25										0,0	0,0	170,00						170,00
8	Замена КЛ 220 кВ «Краснолесная» - Проект - ЭПК ПС «Краснолесная»	Энергетика	26,7	26,7	2012	6302,38	3377,52	1047,98										0,0	0,0	25,0						232,54
9	Времена в КВЛ 220 кВ «ТЭЦ-20 - Академический» - III этап	Энергетика	26,45	26,45	2014	2713,30	150,00											0,0	0,0	428,39						162,80
10	Замена КВЛ 220 кВ ПС «Няуринское» - ПС «Косовский» - III этап	Энергетика	26,015	26,015	2012	3475,00	3455,00	49,29										0,0	0,0	491,34						228,32
11	Подстанции	Энергетика	1360,0	26,0		224817,4	110364,5	5280,30	0,0	0,0	400,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	400,0	9,0	248171	229671	3977,4	0,00	0,00	5786,15	
12	ПС 220 кВ «Академический» (Калюнинский) с заводами КЛ 220 кВ «ТЭЦ-20-Волгодонская» - ПС	Энергетика	341,60	26,49	2006	8149,49	3151,48	2101,48										0,0	0,0	1090,00						1090,00
13	ПС 220 кВ «Вашковская» с заводами КЛ 220 кВ ПС «Мухоморова» - ПС	Энергетика	341,60	26,49	2006	7252,42	1398,00	1613,00										0,0	0,0	325,00						325,00
14	ПС 220 кВ «Косовский» с заводами 2 КЛ 220 кВ с временной КВЛ 220 кВ «ТЭЦ-20 - Косовский» - I-II этап	Энергетика	26,400	26,45	2012	7079,83	3946,97	1335,82										0,0	0,0	1106,71						4411,13
15	Косовский с заводами	Энергетика	26,400	26,45	2012	15150,92	14340,92	726,03	112,0	106,9	140,0	250,0	0,0	224,7	224,7	0,0	224,7	252,0	1033,9	1699,22	3815,50	2770,17	2715,00	2705,00	2705,00	1320,69
16	Создание энергетического пункта распределительных сетей на базе ПС (СДП) на ПС «Косовский»	Энергетика	201,4	201,4	2014	231,28	231,28	118,00										0,0	0,0	113,38						113,38
17	Поднятие устойчивости функционирования систем и ремонтных затратов систем для оперативного диспетчерского управления энергосистемами ОАО «Энергокомлекс» путем организации системных и ремонтных работ систем на различных типах оборудования ЦСП	Энергетика	201,4	201,4	2014	56,99	56,99	2,10										0,0	0,0	36,10						54,89
18	Разработка и внедрение централизованной системы телеуправления распределительных электросетей (УЭЭС) на действующих ПС 110/20кВ в Центре управления сетями ОАО «Энергокомлекс»	Энергетика	201,4	201,4	2015	140,00	140,00	0,00										0,0	0,0	48,87						140,00
19	Перезаключение и настройка действующих с использованием систем связи ОАО «Энергокомлекс»	Энергетика	201,4	201,4	2015	25,96	25,96	0,93										0,0	0,0	23,03						23,03
20	Создание системы диспетчеризации систем 20 кВ на территории распределительных электросетей 20 кВ на территории «Родничков» и «Косовского» АО «Мухоморова»	Энергетика	201,4	201,4	2015	14096,69	13888,69	605,00	112,0	106,9	140,0	250,0	0,0	224,7	224,7	0,0	224,7	252,0	1033,9	1383,94	3745,75	2770,00	2715,00	2705,00	1320,69	
21	Создание системы диспетчеризации систем 20 кВ на территории «Родничков» и «Косовского» АО «Мухоморова»	Энергетика	201,4	201,4	2015	3484,17	3484,17	100,00	140,0	250,0	224,7	224,7	0,0	224,7	224,7	0,0	224,7	252,0	1033,9	3484,17	2800,00					3384,17
22	Создание системы диспетчеризации систем 20 кВ на территории «Родничков» и «Косовского» АО «Мухоморова»	Энергетика	201,4	201,4	2015	484,40	484,40											0,0	0,0	374,30						1829,99
23	Замена КЛ 110 кВ «Третья» с заводами ВЛ 110 кВ Троицко-Курачинский - ПС «Третья»	Энергетика	27,63	27,63	2015	108,50	108,50											0,0	0,0	19,44						92,95
24	Замена КЛ 110 кВ «Третья» с заводами ВЛ 110 кВ Троицко-Курачинский - ПС «Третья»	Энергетика	108,50	108,50	2015	76,35	76,35											0,0	0,0	76,35						76,35
25	Замена КЛ 110 кВ «Третья» с заводами ВЛ 110 кВ Троицко-Курачинский - ПС «Третья»	Энергетика	72,07	72,07	2015													0,0	0,0	50,71						60,36
26	Замена КЛ 110 кВ «Третья» с заводами ВЛ 110 кВ Троицко-Курачинский - ПС «Третья»	Энергетика			2015													0,0	0,0	47,50						242,45

Источники финансирования инвестиционных программ (в прогнозных ценах соответствующих лет) млн. рублей

№ №	Источник финансирования	План 2015 года	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	План 2019 года	Итого
1	Собственные средства	5 910	8 226	5 377	3 158	2 933	25 604
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	100	100	100	100	100	500
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	100	100	100	100	100	500
1.1.2	в т.ч. прибыль со свободного сектора						0
1.1.3	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	в т.ч. от технологического присоединения генерации	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	в т.ч. от технологического присоединения потребителей						0
1.1.4	Прочая прибыль						0
1.2	Амортизация	4 796	6 607	4 457	2 576	2 386	20 821
1.2.1	Амортизация, учтенная в тарифе	4 796	6 607	4 457	2 576	2 386	20 821
1.2.2	Прочая амортизация						0
1.2.3	Недоиспользованная амортизация прошлых лет						0
1.3	Возврат НДС	1 015	1 519	820	482	447	4 283
1.4	Прочие собственные средства						0
1.4.1	в т.ч. средства допэмиссии						0
1.5	Остаток собственных средств на начало года						0
2	Привлеченные средства, в т.ч.:	741	1 734	0	0	0	2 475
2.1	Кредиты	741	1 734	0	0	0	2 475
2.2	Облигационные займы						0
2.3	Займы организаций						0
2.4	Бюджетное финансирование						0
2.5	Средства внешних инвесторов						0
2.6	Использование лизинга						0
2.7	Прочие привлеченные средства						0
	ВСЕГО источников финансирования	6 652	9 960	5 377	3 158	2 933	28 079
	для ОГК/ТГК, в том числе						
	ДПМ						
	вне ДПМ						

УКАЗАТЕЛЬ

Рассылки приказа « 16 » 10 2014 № 432

Инд.	Подразделение	Экз.
	Министр	
АН	Новак А.В.	
	Секретариат Министра	
	Заместители Министра	
ИА	Инюцын А.Ю.	
ЮС	Сентюрин Ю.П.	
ВК	Кравченко В.М.	1
КМ	Молодцов К.В.	
АЯ	Яновский А.Б.	
ЧА	Черезов А.В.	
АТ	Текслер А.Л.	
	Структурные подразделения	
02	Департамент государственной энергетической политики	
03	Юридический департамент	1
04	Департамент управления делами	1
05	Департамент добычи и транспортировки нефти и газа	
06	Департамент переработки нефти и газа	
07	Департамент бюджетного планирования и учета	
08	Департамент корпоративного управления, ценовой конъюнктуры и контрольно-ревизионной работы в отраслях ТЭК	
09	Департамент развития электроэнергетики	1
10	Департамент оперативного контроля и управления в электроэнергетике	
11	Департамент угольной и торфяной промышленности	
12	Департамент международного сотрудничества	
13	Департамент административной и законопроектной работы	
14	Отдел безопасности, режима и государственной тайны	
15	Департамент энергосбережения и повышения энергетической эффективности	
	Итого по рассылке:	

Руководитель структурного подразделения:

