

Утверждаю
И.о. директора департамента энергетики
и регулирования тарифов Ярославской области
_____ И.И. Курпан
" " _____ 2016 года
М.П.

Перечень инвестиционных проектов АО "Ярославская электросетевая компания" на 2015-2019 годы и план их финансирования

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Плановая стоимость объекта в прогнозных ценах года окончания строительства	Плановая стоимость объекта с учетом снижения инвестиционных затрат**	Остаточная стоимость строительства **	Освоение капитальных вложений (без НДС)					План финансирования текущего года	Ввод мощностей										Финансирование							
			МВА	км						План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.		План 2015года		План 2016года		План 2017года		План 2018года		План 2019года		Итого***	План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.	Итого***	
																млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.								млн.руб.
	ВСЕГО		38,273	534,150			643,949	483,271	483,271	63,518	86,442	142,576	93,998	97,337	88,319	6,983	122,250	10,090	130,080	6,500	123,420	7,220	77,120	7,480	81,280	38,273	534,150	58,092	88,319	150,067	93,180	97,296	486,954
1	Техническое перевооружение и реконструкция Энергосбережение и повышение энергетической эффективности		4,560	41,300			136,663	96,535	96,535	3,463	2,568	50,050	7,350	18,800	2,955	1,000	0,000	0,910	0,000	1,150	34,200	0,750	0,000	0,750	7,100	4,560	41,300	3,748	2,955	59,059	8,589	22,184	96,535
1.1.	Реконструкция ВЛН-0,4кВ дороги М8 (3 этап) г.Переславль-Залесский	С	0,00	0,00	2015	2015	1,059	0,900	0,900	0,763					0,000										0,000	0,000	0,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,900
2	Реконструкция ЗТП № 50 ул.Магистральная д.43 г.Переславль-Залесский	С	0,25	0,00	2015	2016	0,900	0,697	0,697	0,600	0,019				0,019	0,250										0,250	0,000	0,678	0,019	0,000	0,000	0,000	0,697
3	Реконструкция РП-5 (установка камер КСО - 6 кВ с ВВ-3 шт. и монтаж шни - 6кВ)	С	0,00	0,00	2017	2017	2,529	1,770	1,770			1,500			0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	1,770	0,000	0,000	1,770
4	Реконструкция РП-10 (установка камер КСО - 6 кВ с ВВ-1 шт. и монтаж шни - 6кВ)	С	0,00	0,00	2017	2017	0,843	0,590	0,590			0,500			0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	0,590	0,000	0,000	0,590
5	Реконструкция РП-пер.Черноярский (установка дуговой защиты)	С	0,00	0,00	2017	2017	1,601	1,121	1,121			0,950			0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	1,121	0,000	0,000	1,121
6	Реконструкция существующей КТП-128 (установка новой КТПН 1х400кВА с дополнительной камерой КСО)	С	0,00	0,00	2017	2017	1,180	0,826	0,826			0,700			0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	0,826	0,000	0,000	0,826
7	Реконструкция ТП-85 пос.Молодежный (установка камер КСО - 6 кВ с ВВ-1 шт. и монтаж шни - 6кВ)	С	0,00	0,00	2019	2019	1,011	0,708	0,708				0,600		0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,708	0,708
8	Реконструкция ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской (г.Переславль-Залесский, ул.Строителей)	С	0,00	1,70	2017	2017	3,287	2,301	2,301			1,950			0,000					1,700						0,000	1,700	0,000	0,000	2,301	0,000	0,000	2,301
9	Реконструкция ЗТП-15 с заменой 3-х камер КСО и 3-х панелей ЩО-70 в РУ 10-кВ (г.Любим)	С	0,00	0,00	2015	2015	0,465	0,396	0,396	0,350					0,000											0,000	0,000	0,396	0,000	0,000	0,000	0,000	0,396
10	Реконструкция подстанции ЗТП-180 (ЗТП № 704 "Хлебозавод" г.Мышкин)	С	0,16	0,00	2015	2016	0,376	0,291	0,291	0,250	0,009				0,009			0,160								0,160	0,000	0,283	0,009	0,000	0,000	0,000	0,291
11	Реконструкция ТП (мероприятия по восстановлению принятых на баланс объектов СНТ)	С	3,90	0,00	2015	2019	14,662	10,714	10,714	1,500	1,690	2,050	2,100	2,100	1,931	0,750		0,750		0,900		0,750	0,750			3,900	0,000	1,492	1,931	2,419	2,394	2,478	10,714
12	Реконструкция сетей СНТ	С	0,00	14,00	2017	2017	26,129	18,290	18,290			15,500			0,000				14,000							0,000	14,000	0,000	0,000	18,290	0,000	0,000	18,290
13	Реконструкция электрических сетей СНТ, принятых на баланс АО «ЯрЭСКО», за счет целевых средств	С	0,00	18,50	2017	2017	33,714	23,600	23,600			20,000			0,000				18,500							0,000	18,500	0,000	0,000	23,600	0,000	0,000	23,600
14	Реконструкция ТП-250 кВА, Пионерский лагерь им."Горького", Ярославский МР пос.Дубки	С	0,25	0,00	2017	2017	1,096	0,767	0,767			0,650			0,000				0,250							0,250	0,000	0,000	0,000	0,767	0,000	0,000	0,767
15	Реконструкция ОРУ-35кВ на ПС 35/0,4 "Давыдовский ливаваз" с заменой разъединителей и предохранителей	С	0,00	0,00	2016	2016	1,285	0,996	0,996			0,850			0,996											0,000	0,000	0,000	0,996	0,000	0,000	0,000	0,996
16	Реконструкция РП-10 кВ №5 (установка камер КСО - 10 кВ с ВВ и дуговой защиты) г.Ростов ЯО	С	0,00	0,00	2017	2017	10,536	7,375	7,375			6,250			0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	7,375	0,000	0,000	7,375
17	Реконструкция РП-10 кВ №4 (установка камер КСО - 10 кВ с ВВ и дуговой защиты) г.Ростов ЯО	С	0,00	0,00	2018	2019	10,536	7,375	7,375			5,250	1,000		0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,195	1,180	7,375
18	Реконструкция ТП-35 РУ-10 кВ (замена 3-х камер КСО - 10 кВ с МВ на ВВ и установка дуговой защиты) г.Ростов ЯО	С	0,00	0,00	2019	2019	4,720	3,304	3,304				2,800		0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,304	3,304
19	Реконструкция ЛЭП-10кВ №609 от ПС 110/35/10кВ «Ростов» г.Ростов ЯО	С	0,00	3,60	2019	2019	9,946	6,962	6,962				5,900		0,000									3,600	0,000	3,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,962	6,962
20	Реконструкция КТП 2х400 кВА «Воздуховодка» РУ-0,4кВ (замена 3-х АВМ) г.Ростов ЯО	С	0,00	0,00	2019	2019	0,843	0,590	0,590					0,500	0,000											0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,590	0,590
21	Реконструкция ЛЭП-10кВ №612 от ПС 110/35/10кВ «Ростов» г.Ростов ЯО	С	0,00	3,50	2019	2019	9,946	6,962	6,962				5,900		0,000									3,500	0,000	3,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,962	6,962
2.	Новое строительство		11,550	116,847			384,085	279,282	279,282	26,006	49,947	55,296	54,948	51,607	57,043	2,410	15,560	3,050	26,167	1,890	27,820	1,970	25,120	2,230	22,180	11,550	116,847	33,741	57,043	64,914	63,882156	60,896	280,475
2.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности		6,770	82,167			302,301	218,355	218,355	15,580	39,292	46,902	44,912	40,060	44,828	1,000	7,870	2,000	17,127	1,640	21,590	1,150	19,060	0,980	16,520	6,770	82,167	19,591	44,828	55,344	52,513	47,271	219,548
1	Строительство КТП-400 кВА для разукрупнения сетей 0,4кВ и перевода нагрузок (г.Переславль-Залесский, ул.Чепиговская)	С	0,25	0,00	2015	2015	0,638	0,542	0,542	0,480					0,000	0,250										0,250	0,000	0,542	0,000	0,000	0,000	0,000	0,542
2	Строительство ВЛЗ-6 кВ для разукрупнения сетей 0,4кВ и перевода нагрузок (г.Переславль-Залесский, ул.Чепиговская)	С	0,00	0,40	2015	2015	0,682	0,580	0,580	0,545					0,000		0,400									0,000	0,400	0,580	0,000	0,000	0,000	0,000	0,580

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Плановая стоимость объекта в прогнозном периоде окончания строительства	Плановая стоимость объекта с учетом снижения инвестиционных затрат**	Остаточная стоимость строительства **	Освоение капитальных вложений (без НДС)					План финансирования текущего года	Ввод мощностей																									
			МВА	км						План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.		План 2015года		План 2016года		План 2017года		План 2018года		План 2019года		Итого***		План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.	Итого****								
																млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.							млн.руб.							
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	
3	Строительство ВЛН-0,4кВ взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский, ул.Черниговская)	С	0,00	0,50	2015	2015	0,614	0,522	0,522	0,470						0,000		0,500														0,000	0,500	0,522	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,522	
4	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской в мкрг.Чкаловский взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский)	С	0,00	3,00	2015	2015	4,705	3,999	3,999	3,539						0,000		3,000														0,000	3,000	3,999	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,999
5	Строительство РП со встроенной БКТПБ-2*630/6/0,4кВ с двумя трансформаторами 250кВА для разукрупнения сетей 0,4кВ и перевода нагрузки (г.Переславль-Залесский,пер.Чернореченский)	С	0,50	0,00	2015	2016	14,382	11,146	11,146	0,500	8,695					10,851		0,500														0,500	0,000	0,295	10,851	0,000	0,000	0,000	0,000	11,146	
6	Строительство ВЛН-0,4-6кВ до новой РП для разукрупнения сетей 0,4кВ и перевода нагрузки (г.Переславль-Залесский,пер.Чернореченский)	С	0,00	0,30	2016	2016	0,633	0,490	0,490	0,430						0,490		0,300														0,000	0,300	0,000	0,490	0,000	0,000	0,000	0,000	0,490	
7	Монтаж телемеханики в РП (пер.Чернореченский г.Переславль-Залесский)	С	0,00	0,00	2016	2019	0,321	0,249	0,249	0,211						0,249																0,000	0,000	0,000	0,249	0,000	0,000	0,000	0,000	0,249	
8	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской по ул. Свободы взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский)	С	0,00	4,40	2016	2016	7,634	5,917	5,917	5,300						5,917		4,400														0,000	4,400	0,000	5,917	0,000	0,000	0,000	0,000	5,917	
9	Строительство волоконно-оптической линии связи по ул.Свободы (г.Переславль-Залесский)	С	0,00	0,00	2016	2016	1,399	1,084	1,084	1,084						1,084																0,000	0,000	0,000	1,084	0,000	0,000	0,000	0,000	1,084	
10	Строительство ВЛЗ-6 кВ, КТП-400кВА с тр-ром 250кВА, КЛ-0,4-6кВ до КТП взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский, ул.Паряева, пер. Призывной)	С	0,25	0,25	2016	2016	1,507	1,168	1,168	1,059						1,168		0,250	0,247													0,250	0,247	0,000	1,168	0,000	0,000	0,000	0,000	1,168	
11	Строительство КТП-2*400кВА с тр-рами 250кВА, ВЛН-6 кВ, ВЛН-0,4кВ до насосной №7 взамен оборудования пришедшего в негодность (г.Переславль-Залесский, ул.Полтавская)	С	0,50	0,38	2016	2016	2,481	1,923	1,923	1,680						1,923		0,500	0,380													0,500	0,380	0,000	1,923	0,000	0,000	0,000	0,000	1,923	
12	Строительство ВЛН-0,4кВ от ЗТП-6 взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский, ул.Нагольная, пер.1,2,3 Нагольные)	С	0,00	0,45	2016	2016	0,578	0,448	0,448	0,430						0,448		0,450														0,000	0,450	0,000	0,448	0,000	0,000	0,000	0,000	0,448	
13	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской и КТП-400 с трансформатором 250кВА для разукрупнения сетей 0,4кВ и перевода нагрузки (г.Переславль-Залесский, ул.Ямские-1,2,3,4 и ул.Капская)	С	0,25	4,20	2016	2016	6,665	5,165	5,165	4,550						5,165		0,250	4,200													0,250	4,200	0,000	5,165	0,000	0,000	0,000	0,000	5,165	
14	Строительство 2КЛ 6кВ от ПС "Трубеж" по галерее до новой РП и новой ВЛЗ 6кВ (1 этап) присоединение к сетям ПАО "ФСК" для разукрупнения электрических сетей	С	0,00	1,60	2017	2017	7,164	5,015	5,015	4,250						0,000		1,600														0,000	1,600	0,000	0,000	5,015	0,000	0,000	0,000	5,015	
15	Строительство ВЛЗ-6кВ 2-х нел. по ул.Магистральная от новой КЛ для разукрупнения электрических сетей	С	0,00	1,50	2017	2017	4,130	2,891	2,891	2,450						0,000		1,500														0,000	1,500	0,000	0,000	2,891	0,000	0,000	0,000	2,891	
16	Строительство новой ВЛЗ-6кВ от ВЛЗ-6кВ 2-х нел. по ул.Магистральная до ЗТП №42 (2 этап) для разукрупнения электрических сетей	С	0,00	1,00	2017	2017	2,680	1,876	1,876	1,590						0,000		1,000														0,000	1,000	0,000	0,000	1,876	0,000	0,000	0,000	1,876	
17	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской по опорам ВЛЗ-6кВ по ул.Магистральная до ЗТП №42 (2 этап) взамен пришедшей в негодность	С	0,00	1,00	2017	2017	1,197	0,838	0,838	0,710						0,000		1,000														0,000	1,000	0,000	0,000	0,838	0,000	0,000	0,000	0,838	
18	Строительство КТП-400кВА с тр-ром 250кВА-г.Переславль-Залесский с.Ям взамен оборудования пришедшего в негодность	С	0,25	0,00	2017	2017	1,096	0,767	0,767	0,650						0,000		0,250														0,250	0,000	0,000	0,000	0,767	0,000	0,000	0,000	0,767	
19	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский, с.Ям)	С	0,00	0,80	2017	2017	1,703	1,192	1,192	1,010						0,000		0,800														0,000	0,800	0,000	0,000	1,192	0,000	0,000	0,000	1,192	
20	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский, ул.Ленинская)	С	0,00	1,60	2017	2017	3,405	2,384	2,384	2,020						0,000		1,600														0,000	1,600	0,000	0,000	2,384	0,000	0,000	0,000	2,384	
21	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от КТП-57 взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский, пер. Дальний, пер. Харитонов, пер.Рябиновый)-пос.Г азовиков	С	0,00	1,20	2017	2017	2,529	1,770	1,770	1,500						0,000		1,200														0,000	1,200	0,000	0,000	1,770	0,000	0,000	0,000	1,770	
22	Строительство КЛ-6 кВ от реконструированной КТПН-128 до опоры Ф-612 взамен пришедшего в негодность ввола на подстанции	С	0,00	0,15	2017	2017	0,506	0,354	0,354	0,300						0,000		0,150														0,000	0,150	0,000	0,000	0,354	0,000	0,000	0,000	0,354	
23	Строительство ВЛН-0,4кВ от ЗТП-101 до насосной №4 ул.Строителей возле д.24 взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,40	2017	2017	0,843	0,590	0,590	0,500						0,000		0,400														0,000	0,400	0,000	0,000	0,590	0,000	0,000	0,000	0,590	
24	Строительство ВЛН-0,4кВ от ЗТП-84 до канализационной насосной пос. Сельхозтехника взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,30	2017	2017	0,641	0,448	0,448	0,380						0,000		0,300														0,000	0,300	0,000	0,000	0,448	0,000	0,000	0,000	0,448	
25	Монтаж камер КСО с ВВ - 2 шт. с дуговой защитой для трансформаторов 10/6 в ОРУ 6/10кВ ПС "Кладовский"	С	0,00	0,00	2018	2018	3,034	2,124	2,124	1,800						0,000																0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,124	0,000	0,000	2,124	
26	Строительство ВЛЗ-6 кВ, КТП-400кВА, ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской взамен оборудования пришедшего в негодность (г.Переславль-Залесский, ул.Сокольская)	С	0,25	2,10	2018	2018	6,026	4,218	4,218	3,700						0,000		0,250	2,100													0,250	2,100	0,000	0,000	0,000	4,218	0,000	0,000	4,218	
27	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский- ул. Кооперативная, пер. Кривоколенный, ул.Октябрьская, ул.Разметчика Петрова)	С	0,00	3,20	2018	2018	7,003	4,902	4,902	4,300						0,000		3,200														0,000	3,200	0,000	0,000	0,000	4,902	0,000	0,000	4,902	
28	Строительство ВЛН-0,4кВ взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский - ул Кладовская, ул. Берендесевская)	С	0,00	2,00	2018	2018	4,397	3,078	3,078	2,700						0,000		2,000														0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	3,078	0,000	0,000	3,078	
29	Строительство ВЛН-0,4кВ взамен пришедшей в негодность (г.Переславль-Залесский-ул.Полевая, пер.Тесной)	С	0,00	1,80	2018	2018	4,143	2,900	2,900	2,500						0,000		1,800														0,000	1,800	0,000	0,000	0,000	2,900	0,000	0,000	2,900	

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Плановая стоимость объекта в проектных ценах года окончания строительства	Плановая стоимость объекта с учетом снижения инвестиционных затрат**	Остаточная стоимость строительства **	Освоение капитальных вложений (без НДС)					План финансирования текущего года	Ввод мощностей										Финансирование														
			МВА	км						План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.		План 2015года		План 2016года		План 2017года		План 2018года		План 2019года		Итого***		План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.	Итого***							
																МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км							МВА	км	МВА	км			
																млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.							млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.			
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
63	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-506 "Дом культуры" взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,80	2017	2017	1,703	1,192	1,192				1,010			0,000									0,800							0,000	0,800	0,000	0,000	1,192	0,000	0,000	1,192	
64	Строительство КТП-400кВА №707 с двумя тр-рами по 160кВА "Очистные" взамен пришедшей в негодность	С	0,32	0,00	2017	2017	2,191	1,534	1,534				1,300			0,000									0,320						0,320	0,000	0,000	0,000	1,534	0,000	0,000	1,534		
65	Строительство ВЛЗ-10кВ до КТП-400кВА-Очистные взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,22	2017	2017	0,607	0,425	0,425				0,360			0,000									0,220						0,000	0,220	0,000	0,000	0,425	0,000	0,000	0,425		
66	Строительство 2ВЛН-0,4кВ до КТП-Очистные для взаиморезервирования	С	0,00	0,10	2017	2017	0,214	0,150	0,150				0,127			0,000									0,100						0,000	0,100	0,000	0,000	0,150	0,000	0,000	0,150		
67	Строительство 5КЛ-0,4кВ от ЗТП-309 Орджоникидзе до ВЛ-0,4кВ ул. Никольский ручей взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,45	2017	2017	1,517	1,062	1,062				0,900			0,000									0,450						0,000	0,450	0,000	0,000	1,062	0,000	0,000	1,062		
68	Строительство ВЛ-0,4кВ с совместной подвеской по ул.Никольский ручей и ул.Ленина взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,40	2017	2017	0,843	0,590	0,590				0,500			0,000									0,400						0,000	0,400	0,000	0,000	0,590	0,000	0,000	0,590		
69	Строительство ВЛ-0,4кВ с совместной подвеской по привокзальной площади с панелью ЦО-70 наружного исполнения взамен оборудования пришедшего в негодность	С	0,00	0,20	2017	2017	0,598	0,419	0,419				0,355			0,000									0,200						0,000	0,200	0,000	0,000	0,419	0,000	0,000	0,419		
70	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской взамен пришедшей в негодность (г.Мышкин, ул.Ананьевская-ул.Мира)	С	0,00	0,40	2017	2017	0,843	0,590	0,590				0,500			0,000									0,400						0,000	0,400	0,000	0,000	0,590	0,000	0,000	0,590		
71	Строительство КТП-400кВА с трансформатором 250кВА для разукрупнения электрических сетей (г.Мышкин, ул.Загородная)	С	0,25	0,00	2017	2017	1,349	0,944	0,944				0,800			0,000									0,250						0,250	0,000	0,000	0,000	0,944	0,000	0,000	0,944		
72	Строительство КЛ-10кВ от ТП-304 "Райно" до новой КТП с установкой камеры КСО для разукрупнения электрических сетей (г.Мышкин, ул.Загородная)	С	0,00	0,33	2017	2017	1,483	1,038	1,038				0,880			0,000									0,330						0,000	0,330	0,000	0,000	1,038	0,000	0,000	1,038		
73	Строительство КТП-400кВА для разукрупнения электрических сетей (г.Мышкин, ул.Ананьевская)	С	0,25	0,00	2018	2018	1,180	0,826	0,826				0,700			0,000									0,250						0,250	0,000	0,000	0,000	0,826	0,000	0,000	0,826		
74	Строительство КЛ-10кВ для разукрупнения электрических сетей (г.Мышкин, ул.Ананьевская, ул.Молодская)	С	0,00	1,70	2018	2018	7,586	5,310	5,310				4,500			0,000									1,700						0,000	1,700	0,000	0,000	0,000	5,310	0,000	5,310		
75	Строительство КЛ-10кВ от ТП-503 "ТУСМ" до ТП-705 "Большая"-2-я линия для взаиморезервирования (г.Мышкин)	С	0,00	0,30	2018	2018	1,635	1,145	1,145				0,970			0,000									0,300						0,000	0,300	0,000	0,000	0,000	1,145	0,000	1,145		
76	Стр-во ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-511 "Молодежная" взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,85	2018	2018	1,854	1,298	1,298				1,100			0,000									0,850						0,000	0,850	0,000	0,000	0,000	1,298	0,000	1,298		
77	Стр-во ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-310 КНС Пушкина взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,56	2018	2018	1,231	0,861	0,861				0,730			0,000									0,560						0,000	0,560	0,000	0,000	0,000	0,861	0,000	0,861		
78	Строительство ВЛЗ-10кВ для резерва от Ф-4 Мышкинского РЭС	С	0,00	1,20	2018	2018	3,456	2,419	2,419				2,050			0,000									1,200						0,000	1,200	0,000	0,000	0,000	2,419	0,000	2,419		
79	Стр-во ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-507 Штабская взамен пришедшей в негодность	С	0,00	1,30	2019	2019	3,068	2,148	2,148				1,820			0,000									1,300						0,000	1,300	0,000	0,000	0,000	0,000	2,148	0,000	2,148	
80	Стр-во ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-513 Молодская взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,30	2019	2019	0,759	0,531	0,531				0,450			0,000									0,300						0,000	0,300	0,000	0,000	0,000	0,000	0,531	0,000	0,531	
81	Стр-во ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-502 Песчаное взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,85	2019	2019	2,191	1,534	1,534				1,300			0,000									0,850						0,000	0,850	0,000	0,000	0,000	1,534	0,000	1,534		
82	Стр-во ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-709 Палорама взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,35	2019	2019	0,893	0,625	0,625				0,530			0,000									0,350						0,000	0,350	0,000	0,000	0,000	0,000	0,625	0,000	0,625	
83	Строительство КЛ-10кВ от Ф №1 до КТП-315 (г.Мышкин) для взаиморезервирования	С	0,00	0,60	2019	2019	2,866	2,006	2,006				1,700			0,000									0,600						0,000	0,600	0,000	0,000	0,000	0,000	2,006	0,000	2,006	
84	Строительство КТП 250 кВА с тр-ром 250кВА взамен оборудования пришедшего в негодность	С	0,25	0,02	2017	2017	1,011	0,708	0,708				0,600			0,000									0,250	0,020					0,250	0,020	0,000	0,000	0,708	0,000	0,000	0,708		
85	Строительство ВЛН-0,4кВ с применением провода СИП взамен пришедшей в негодность	С	0,00	3,10	2017	2017	5,731	4,012	4,012				3,400			0,000									3,100						0,000	3,100	0,000	0,000	4,012	0,000	0,000	4,012		
86	Строительство КЛ-6кВ фидер №26(19) ПС "Тормозная" взамен пришедшей в негодность	С	0,00	0,80	2015	2015	3,124	2,655	2,655	2,250						0,000		0,800												0,000	0,800	2,155	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,155		
87	Строительство отпайки ВЛЗ-10кВ до КТП ДОЛ им.Горького с установкой разъединителя для обеспечения оперативных переключений	С	0,00	0,42	2017	2017	1,113	0,779	0,779				0,660			0,000									0,420						0,000	0,420	0,000	0,000	0,779	0,000	0,000	0,779		
88	Строительство КТП 400 кВА с тр-ром 250кВА и ВЛЗ-10кВ для разукрупнения сетей 0,4кВ	С	0,25	0,50	2017	2017	2,394	1,676	1,676				1,420			0,000									0,250	0,500					0,250	0,500	0,000	0,000	1,676	0,000	0,000	1,676		
89	Строительство КТП 250 кВА с тр-ром 250кВА и ВЛЗ-10кВ для разукрупнения сетей 0,4кВ	С	0,25	0,50	2018	2018	2,360	1,652	1,652				1,400			0,000									0,250	0,500					0,250	0,500	0,000	0,000	0,000	1,652	0,000	1,652		
90	Стр-во трансформаторной камеры с установкой ТМГ-400кВА в ЗТП-894, 320 кВА 6/0,4 кВ, СМП-725 взамен оборудования пришедшего в негодность	С	0,40	0,00	2018	2018	1,180	0,826	0,826				0,700			0,000									0,400						0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,826	0,000	0,826		
91	Строительство КТП-160кВА и ЛЭП-10кВ для разукрупнения сетей 0,4кВ	С	0,16	0,30	2019	2019	2,023	1,416	1,416				1,200			0,000									0,160	0,300					0,160	0,300	0,000	0,000	0,000	0,000	1,416	0,000	1,416	
92	Стр-во КТП-250кВА с тр-ром 160кВА и ВЛЗ-10кВ для разукрупнения сетей 0,4кВ	С	0,16	0,25	2019	2019	1,854	1,298	1,298				1,100			0,000									0,160	0,250					0,160	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	1,298	0,000	1,298	
93	Финансирование объектов прошлого периода												0,000			0,000									0,000	0,000				2,030							2,030			
2.2.	Инвестиционные проекты в области технологического присоединения		4,78	34,68			81,784	60,928	60,928	10,427	10,656	8,394	10,036	11,547	12,215	1,410	7,690	1,050	9,040	0,250	6,230	0,820	6,060	1,250	5,660	4,780	34,680													

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Плановая стоимость объекта в прогнозных ценах года окончания строительства	Плановая стоимость объекта с учетом снижения инвестиционных затрат**	Остаточная стоимость строительства **	Освоение капитальных вложений (без НДС)					План финансирования на текущий год	Ввод мощностей										Финансирование																												
			МВА	км						План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.		млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	План 2015года		План 2016года		План 2017года		План 2018года		План 2019года		Итого***		План 2015г.	План 2016г.	План 2017г.	План 2018г.	План 2019г.	Итого****																
																					МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км							МВА	км														
																					млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.	млн.руб.							млн.руб.															
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														
4	Строительство ЛЭП-6кВ до КТП для заявителей свыше 150кВ по Переславль-Залесскому филиалу	С	0,00	2,16	2014	2019	4,854	3,854	3,854	2,222	0,186	0,000	0,500	0,500	0,202		1,155		0,400								0,300	0,300	0,000	2,155	2,478	0,202	0,000	0,585	0,590	3,854																		
5	Строительство ВЛН-0,4кВ для заявителей от 15кВ до 150кВ по Любимскому участку	С	0,00	0,12	2015	2019	0,148	0,115	0,115	0,000	0,102	0,000	0,000	0,000	0,115				0,120									0,000	0,120	0,000	0,115	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,115																	
6	Строительство КТП и ВЛН-0,4кВ для заявителей от 15кВ до 150кВ по Мышкинскому участку	С	0,00	0,61	2015	2019	1,748	1,240	1,240	0,080	0,000	0,000	0,500	0,500	0,000		0,070									0,280	0,260	0,000	0,610	0,090	0,000	0,000	0,560	0,590	1,240																			
7	Строительство КТП для заявителей от 15кВ до 150кВ по Переславль-Залесскому филиалу	С	0,91	0,00	2015	2019	3,438	2,746	2,746	1,084	0,000	0,000	0,000	0,700	0,000	0,660										0,250	0,910	0,000	1,920	0,000	0,000	0,000	0,000	0,826	2,746																			
8	Строительство ЛЭП-0,4-6кВ для заявителей от 15кВ до 150кВ по Переславль-Залесскому филиалу	С	0,00	6,25	2015	2019	12,986	9,812	9,812	2,801	0,130	1,550	1,550	1,828	0,141		2,720		0,225		1,250	1,150	0,900	0,000	0,000	0,000	0,000	6,245	4,010	0,141	1,767	1,736	2,157	9,812																				
9	Строительство ВЛН-0,4-10кВ для заявителей от 15кВ до 150кВ по Ростовскому участку	С	0,00	0,69	2015	2019	1,037	0,881	0,881	0,747	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,685											0,000	0,685	0,881	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,881																			
10	Строительство ВЛН-0,4кВ для заявителей до 15кВ по Любимскому участку	С	0,00	0,93	2015	2019	1,134	0,842	0,842	0,226	0,033	0,160	0,160	0,160	0,037		0,420		0,120		0,130	0,130	0,130	0,000	0,930	0,253	0,037	0,182	0,181	0,189	0,842																							
11	Строительство ВЛН-0,4кВ для заявителей до 15кВ по Мышкинскому участку	С	0,25	3,79	2015	2019	7,038	5,315	5,315	1,312	1,095	0,776	0,715	0,742	1,227	0,250	0,770		1,200		0,650	0,600	0,570	0,250	3,790	1,527	1,227	0,885	0,801	0,876	5,315																							
12	Строительство ВЛН-0,4кВ для заявителей до 15кВ по Переславль-Залесскому филиалу	С	0,00	8,00	2015	2019	13,160	9,691	9,691	1,462	1,883	1,960	1,611	1,684	2,112		1,870		2,030		1,600	1,300	1,200	0,000	8,000	1,554	2,112	2,234	1,804	1,987	9,691																							
13	Строительство КТП для заявителей до 15кВ по Ярославскому участку	С	1,32	0,00	2015	2019	4,067	2,857	2,857	0,000	0,095	0,650	0,700	1,000	0,110				0,250		0,250	0,320	0,500	1,320	0,000	0,000	0,000	0,110	0,741	0,826	1,180	2,857																						
14	Строительство ВЛН-0,4-6-10кВ для заявителей до 15кВ по Ярославскому участку	С	0,00	12,11	2015	2019	24,150	17,533	17,533	0,000	5,560	3,298	3,100	3,233	6,486				4,908		2,600	2,300	2,300	0,000	12,108	0,000	6,486	3,760	3,472	3,815	17,533																							
3.	Приобретение электростетевых активов		22,163	376,003			17,359	17,359	17,359	16,774	17,031	20,130	16,650	16,630	2,983	3,573	106,690	6,130	103,913	3,460	61,400	4,500	52,000	4,500	52,000	22,163	376,003	2,524	2,983	5,916	2,950	2,985	17,359																					
1	Приобретение электростетевых активов по программе Интеграции		13,73	32,23	2015	2019	17,359	17,359	17,359	2,524	2,631	5,700	2,500	2,530	2,983	2,480	0,780	4,790	16,050	1,460	11,400	2,500	2,000	2,500	2,000	13,730	32,230	2,524	2,983	5,916	2,950	2,985	17,359																					
2	Безвозмездное принятие объектов садоводческих некоммерческих товариществ		8,43	343,77	2015	2019	0,000	0,000	0,000	14,250	14,400	14,430	14,150	14,100	0,000	1,093	105,910	1,340	87,863	2,000	50,000	2,000	50,000	2,000	50,000	8,433	343,773	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000																					
4.	Прочие инвестиции в основной капитал		0,000	0,000			105,843	90,095	90,095	17,275	16,896	17,100	15,050	10,300	25,338	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	18,079	25,338	20,178	17,759	11,231	92,585																					
1	Строительство сборно-разборного модуля под гараж и площадки для открытого склада	С	0,00	0,00	2016	2016	3,252	2,520	2,520		2,151				2,520												0,000	0,000	0,000	2,520	0,000	0,000	0,000	2,520																				
2	Строительство площадки для открытого склада и устройства сварочного поста	С	0,00	0,00	2016	2016	3,724	2,886	2,886		2,460				2,886													0,000	0,000	0,000	2,886	0,000	0,000	0,000	2,886																			
3	Строительство площадки для открытого склада с благоустройством территории	С	0,00	0,00	2016	2016	1,274	0,987	0,987		0,837				0,987													0,000	0,000	0,000	0,987	0,000	0,000	0,000	0,987																			
4	Строительство металлического гаража для стоянки автотранспорта	С	0,00	0,00	2016	2016	2,247	1,742	1,742		1,489				1,742													0,000	0,000	0,000	1,742	0,000	0,000	0,000	1,742																			
5	Изготовление и монтаж стеллажей для производственных участков	С	0,00	0,00	2016	2016	1,224	0,949	0,949		0,804				0,949													0,000	0,000	0,000	0,949	0,000	0,000	0,000	0,949																			
6	Реконструкция производственного здания	С	0,00	0,00	2017	2018	33,546	23,482	23,482			9,400	10,500		0,000													0,000	0,000	0,000	0,000	11,092	12,390	0,000	23,482																			
7	Строительство объектов для производственных участков -гараж под автотранспорт	С	0,00	0,00	2017	2017	3,371	2,360	2,360					2,000	0,000													0,000	0,000	0,000	0,000	2,360	0,000	0,000	2,360																			
8	Устройство охранной и пожарной сигнализации на объектах	С	0,00	0,00	2015	2016	0,118	0,118	0,118	0,100	0,000				0,000													0,000	0,000	0,118	0,000	0,000	0,000	0,000	0,118																			
9	Приобретение автотранспорта и оборудования, не требующего монтажа		0,00	0,00	2015	2019	43,517	43,517	43,517	7,400	9,155	5,700	4,550	10,300	11,554													0,000	0,000	8,636	11,554	6,726	5,369	11,231	43,517																			
10	Производственная база Ярославского участка		0,00	0,00	2015	2016	13,570	11,535	11,535	9,775					4,700													0,000	0,000	9,325	4,700	0,000	0,000	0,000	14,025																			

№ п/п	Наименование проекта	План вывоза												План ввода					План 2017 года												План 2015г.			План 2016 года					План 2017 года					План 2018г.	План 2019г.	Итого 2015-2019гг.																					
		2015год			2016 год			2017год			2018год			2019год			итого	2015год			1 кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	итого	2016год			1 кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	итого	2017 год			1 кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	итого																										
		МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА	МВА	кВт	кВА									
1		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																
40	Строительство ВЛН-0,4кВ взамен приспешей в негодность (г.Любим, мкр. п-он "Зачатье" - ЗТП-15)													0,00	0,00	0,58										2,05	0,00	2,05							1,30						0,00	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,93	0,713					2,59	2,593					1,640	1,640	0,000	0,000	0,000	4,946
41	Строительство ВЛ-10кВ фид.10 "Отрядный" ПС10/10кВ "Любим-Гитова" взамен приспешей в негодность.													0,00	0,00	0,80										0,85	0,00	0,85							1,30						0,00	1,30	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	4,15	1,090				0,95	0,950		1,900	1,900	1,715	0,000	0,000	5,655						
42	Строительство ВЛН-10кВ от фидеров № 9 и 10 ВЛ-10 кВ до ТП № 19 "Школа" для взаиморезервирования													0,00	0,00							0,95				0,00	0,95											0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	0,000		1,18	1,180					0,000	0,000	0,000	1,180	1,180	1,180									
43	Строительство КТПН-2 2х250 для осветных сооружений с трансформатором 160кВА и ВЛЗ-10кВ г.Любим взамен приспешей в негодность.													0,00	0,00											0,00	0,00								0,32	0,05		0,32	0,05		0,00	0,00	0,00	0,00	0,32	0,05	0,000						0,000			1,280	1,280	0,000	0,000	0,000	1,280						
44	Ст-во КЛ-10кВ от Ф-7 Шарна до новой КТПН-2 2х250 для осветных сооружений г.Любим для взаиморезервирования													0,00	0,00											0,00	0,00								0,25			0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,000				0,000			0,410	0,410	0,000	0,000	0,000	0,410									
45	Строительство ВЛН-0,4кВ взамен приспешей в негодность (г.Любим, мкр. р-он "Чербушкин" - ЗТП-20-летсад №5)													0,00	0,00											0,00	0,00								0,90			0,00	0,90	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,90	0,000				0,000			1,140	1,140	2,542	0,000	0,000	3,682									
46	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской взамен приспешей в негодность (г.Любим - КТП-13, ул.Красноварьская)													0,00	0,00											0,00	0,00								0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,000				0,000			0,880	0,880	0,000	0,000	0,000	0,880												
47	Ст-во ВЛН-0,4кВ от ТП №2 Отрядный до котельной пос.Отрядный для взаиморезервирования													0,00	0,00											0,00	0,00								0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,80	0,000					0,000			0,000	1,110	0,000	1,110	1,110	1,110												
48	Ст-во ВЛЗ-10кВ для взаиморезервирования ВЛ-10кВ №4 и ВЛ-10кВ №1 "Сары", с августа													0,00	0,00											0,00	0,00								0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,70	0,000					0,000			0,000	1,110	0,000	1,110	1,110	1,110												
49	Строительство ВЛ-10кВ от ф.10 ПС Любим до ТП-12 для взаиморезервирования													0,00	0,00											0,00	0,00								0,15	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,15	0,000					0,000			0,000	0,235	0,000	0,235	0,235	0,235												
50	Строительство ВЛН-0,4кВот ТП-17 с совместной подвеской взамен (г. Любим, ул.Мезова)													0,00	0,00											0,00	0,00								0,00	0,00	0,70	0,00	0,70	0,000				0,000			0,000			0,000	0,000	1,000	1,000	1,000	1,000												
51	Строительство ВЛН-0,4кВот ТП-17 с совместной подвеской взамен приспешей в негодность (г.Любим, ул. Подвава)													0,00	0,00											0,00	0,00								0,00	0,00	0,70	0,00	0,70	0,000				0,000			0,000	0,000	1,000	1,000	1,000	1,000															
52	Строительство ВЛН-0,4кВ от ТП-22 с совместной подвеской взамен приспешей в негодность (г.Любим, ул.Нюлганская)													0,00	0,00											0,00	0,00								0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,000				0,000			0,000			0,000	0,000	1,530	1,530	1,530	1,530												
53	Строительство новой КТП-160кВА в р-не "Соколова" взамен приспешей в негодность (г.Любим)													0,00	0,00											0,00	0,00								0,16	0,00	0,16	0,00	0,000					0,000			0,000	0,000	0,600	0,600	0,600	0,600															
54	Строительство ВЛН-0,4кВ и ВЛЗ-10кВ от ЗТП-2 "Нефтебаза" до новой ТП "Соколова" для взаиморезервирования													0,00	0,00											0,00	0,00								0,00	0,00	1,40	0,00	1,40	0,000				0,000			0,000	0,000	2,600	2,600	2,600	2,600															
55	Строительство КЛ-10кВ от ЗТП-2 "Нефтебаза" до новой ТП "Соколова" под жд для взаиморезервирования													0,00	0,00											0,00	0,00								0,15	0,00	0,15	0,000			0,000			0,000			0,000	0,000	0,480	0,480	0,480	0,480															
56	Строительство КЛ-10кВ от ЗТП-705 г. Мышкин для взаиморезервирования													0,00	0,00		0,23									0,00	0,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,610			0,000			0,000	0,000	0,000	0,610	0,610	0,610															
57	Строительство КТП-400 с ТМГ-250кВА вместо ТП "Росника" в г.Мышкин ул.Газовиков													0,00	0,00	0,25										0,00	0,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,395					0,000			0,000	0,000	0,000	0,395	0,395	0,395												
58	Строительство ВЛН-0,4кВ взамен приспешей в негодность (г.Мышкин, ул.Спеская, ул. Загородная)													0,00	0,00	1,10										0,00	0,00								0,00	0,00	1,10	1,310			0,000			0,000			0,000	0,000	0,000	1,310	1,310	1,310															
59	Строительство КТП 2*400кВА с тр-рами 250кВА, КЛ-10кВ и КЛ-0,4кВ взамен оборудования приспешего в негодность (г.Мышкин, ул.К. Пибикста)													0,00	0,00		0,50	1,10	0,50	1,10						0,00	0,00								0,00	0,00	0,50	1,10	0,000					2,80	2,797					0,000	0,000	0,000	2,797	2,797	2,797												
60	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской взамен приспешей в негодность (г.Мышкин, по ул.Дзержинский - Т.Толстого)													0,00	0,00		1,20			0,00	1,20					0,00	0,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	0,000			1,27	1,270					0,000	0,000	0,000	1,270	1,270	1,270												
61	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-508 взамен приспешей в негодность (г.Мышкин, ул.Николевская)													0,00	0,00		1,00	0,00	1,00							0,00	0,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,000			1,10	1,102					0,000	0,000	0,000	1,102	1,102	1,102												
62	Строительство ЗКЛ-10кВ от ТП-305 до ТП-506 взамен приспеших в негодность (г.Мышкин)													0,00	0,00											0,60	0,00	0,60	0,00	0,00					0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,000				0,000			0,000			1,130	1,130	0,000	0,000	0,000	1,130												
63	Строительство ВЛН-0,4кВ с совместной подвеской от ТП-506 "Дом культуры" взамен приспешей в негодность													0,00	0,00											0,00	0,00								0,80	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,80	0,000					0,000			0,000			1,010	1,010	0,000	0,000	0,000	1,010									
64	Строительство 2КТП-400кВА №707 с двумя тр-рами по 160кВА "Очистные" взамен приспешей в негодность													0,00	0,00											0,00	0,00								0,32	0,32	0,00	0,00	0,00	0,32	0,00	0,000					0,000			1,300	1,300	0,000	0,000	0,000	1,300												
65	Строительство ВЛЗ-10кВ до 2КТП-400кВА Очистные взамен приспешей в негодность													0,00	0,00											0,00	0,00								0,22	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,22	0,000					0,000			0,360	0,360	0,000	0,000	0,000	0,360												
66	Строительство 2ВЛН-0,4кВ до КТП- Очистные для взаиморезервирования													0,00	0,00											0,10	0,00	0,10	0,00	0,00					0,10	0,00	0,00	0,00	0,10	0,000				0,000			0,127	0,127	0,000	0,000	0,000	0,127															
67	Строительство 5КЛ-0,4кВ от ЗТП-309 Орджоникидзе до ВЛ-0,4кВ ул. Никольский ручей взамен приспешей в негодность.																																																																		

Приложение №
к приказу департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области
от _____.2016 №

Приложение № 4.2
к приказу Минэнерго России
от « 24 » марта 2010 г. № 114

Утверждаю
И.о. директора департамента энергетики
и регулирования тарифов Ярославской области

Н.Н. Курпан
" _ " _____ 2016 года
М.П.

**Источники финансирования инвестиционных программ 2015-2019 г.г.
АО "Ярославская электросетевая компания"**

№№	Источник финансирования	План 2015 года	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	План 2019 года	Итого	Пояснения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства	58,09	88,32	150,07	93,18	97,30	486,96	
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	25,33	33,36	33,69	35,64	39,35	167,36	
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	14,90	22,70	25,30	25,60	27,80	116,30	
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора						0,00	
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)	7,43	1,99	1,55	3,75	4,73	19,45	
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей						0,00	
1.1.4.	Прочая прибыль	3,00	8,67	6,84	6,29	6,82	31,61	Льготное ТП до 15 кВт
1.2.	Амортизация	23,39	28,52	32,74	33,98	35,31	153,94	
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	23,39	20,39	22,45	22,07	22,07	110,36	
1.2.2.	Прочая амортизация	0,00	8,14	10,29	11,91	13,24	43,58	
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет						0,00	
1.3.	Возврат НДС	6,46	13,45	17,03	4,33	5,32	46,60	
1.4.	Прочие собственные средства	2,91	12,98	66,61	19,23	17,32	119,06	
1.4.1.	Собственные средства организации	2,9	13,0	42,6	19,2	17,3	95,06	
1.4.2.	Целевые средства			24,0			24,00	
1.5.	Остаток собственных средств на начало года						0,00	
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:						0,0	
2.1.	Кредиты						0,0	
2.2.	Облигационные займы						0,0	
2.3.	Займы организаций						0,0	
2.4.	Бюджетное финансирование						0,0	
2.5.	Средства внешних инвесторов						0,0	
2.6.	Прочие привлеченные средства						0,0	
	ВСЕГО источников финансирования	58,09	88,32	150,07	93,18	97,30	486,96	

Утверждаю
И.о. директора департамента энергетики
и регулирования тарифов Ярославской области

Н.Н. Курпан
" " _____ 2016 года
М.П.

Значения целевых показателей, установленные для целей формирования инвестиционной программы

АО "Ярославская электросетевая компания"

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Значения целевых показателей, годы				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (ΔP _{тптр})	5,57	9,04	6,25	6,40	6,23
		Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (ΔP _{тптр_тр})	1,41	1,05	0,25	0,82	1,25
		Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (ΔL _{лэп})	114,56	121,04	117,19	71,06	75,62
		Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (ΔL _{тптр_лэп})	7,69	9,04	6,23	6,06	5,66
		Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии (St _{ппотр})	1,41	1,05	0,25	0,82	1,25
		Показатель максимальной мощности присоединяемых объектов по производству электрической энергии (St _{пг})	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Показатель максимальной мощности энергопринимающих устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям или иным лицам (St _{пэх})	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Показатель степени загрузки трансформаторной подстанции (Kзагр)	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
2	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов (Pз_тр)	2,00	2,91	2,79	1,90	1,73
		Показатель замены линий электропередачи (Lз_лэп)	7,87	17,13	55,79	19,06	23,62
		Показатель замены выключателей (Взз)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Показатель замены устройств компенсации реактивной мощности (Pз_укрм)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных (ΔΠОдист)	-	-	-	-	-
3	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (ΔI _{саид})	0,00	0,00	-0,02	-0,02	-0,02
		Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (ΔI _{саиф})	-0,29	-0,09	-0,64	-0,64	-0,78
		Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии (ΔΠенс)	-0,12	0,00	-0,02	-0,02	-0,01
4	Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения (N _{ед_тптр})	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
		Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения (N _{нсд_тптр})	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фтз)	57,97	88,32	138,97	80,79	97,30
		Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти (Фои _в)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии (Фтрп)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры (Фит)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (Фхо)	0,12	0,00	11,09	12,39	0,00
7	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (Физ)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00