

Приложение № 1
к Стратегии развития жилищно-коммунального
комплекса Свердловской области на период до 2030
года

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
модернизации и создания новых рабочих мест в электроэнергетическом комплексе и жилищно-коммунальном
хозяйстве Свердловской области на период до 2020 года

№ строки	Наименование МО	Наименование организации	Наименование инвестиционного проекта	Период реализации	Объем финансирования, млн.руб. (внебюджетные источники)	Количество создаваемых / модернизированных рабочих мест, шт.							Всего
						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17
<i>Создаваемые рабочие места</i>													
Электроэнергетика: строительство новых блоков на электрических станциях						1167	418	205	140	420	500	610	3460
	МО «город Екатеринбург»	ОАО «Екатеринбургская электросетевая компания»	Строительство ПС 110 кВ «Нива» с реконструкцией ПС 35/10 кВ «Полевая»	2012–2016 годы	889,0			3					3
	МО «город Екатеринбург»	ОАО «Екатеринбургская электросетевая компания»	Реконструкция ПС 110 кВ «Сибирская»	2012–2020 годы	465,0							3	3
	МО «город Екатеринбург»	ОАО «Екатеринбургская электросетевая компания»	Реконструкция ПС 110 кВ «Чкаловская-2»	2016–2017 годы	428,0				3				3
	МО «город Екатеринбург»	ОАО «Екатеринбургская электросетевая компания»	Строительство ПС 110 кВ «Островская»	2018–2020 годы	879,0						3		3
	Серовский городской округ	«Свердловэнерго» – филиал ОАО «МРСК Урала»	Реконструкция ПС 110/10 «Ферросплав»	2011–2014 годы	530,0	3							3

1	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17	
	Городской округ Первоуральск	«Свердловэнерго» – филиал ОАО «МРСК Урала»	Реконструкция ПС 110/35/6 кВ Полевская	2007–2017 годы	440,0				3				3	
	Сысертский городской округ	«Свердловэнерго» – филиал ОАО «МРСК Урала»	Реконструкция ПС 35/6 кВ «Верхняя Сысерть» с переводом на 110 кВ	2007–2017 годы	536,0				3				3	
	МО «город Екатеринбург»	ЗАО «КЭС»	Строительство ТЭЦ Акадеимческая	2016 год	12601,0			137					137	
	Нижнетуринский городской округ	ЗАО «КЭС»	Реконструкция Нижнетуринской ГРЭС (ПК-1, ПК-2)	2015 год	20983,0		126						126	
	Белоярский городской округ	ГК «Росатом»	Расширение Белоярской АЭС энергоблоком № 4 с реактором БН-800, III очередь строительства	2014 год	132782,3	897							897	
	Серовский городской округ	ОАО «ОГК-2»	Объект № 2 (ПГУ-420) Территория Серовской ГРЭС	2015 год	20797,2		44						44	
	Серовский городской округ	ОАО «ОГК-2»	Объект № 3 (ПГУ-420) Территория Серовской ГРЭС	2017 год	18730,3				29				29	
	Городской округ Верхний Тагил	ОАО «ИНТЕРРАО»	Строительство энергоблока ПГУ-420 на территории Верхнетагильской ГРЭС	2015 год	19501,7		108						108	
	Строительство объектов электросетевого комплекса будет осуществляться в соответствии со Схемой и программой электроэнергетики Свердловской области на 2015–2019 годы и на перспективу до 2024 года, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.05.2014 № 438-ПП (Приложение № 15), согласно которой до 2019 года планируется : строительство новых и реконструкция ВЛ и КЛ 110-220-500 кВ общей протяженностью более 510 км; строительство 8 ПС 110-220-500 кВ с установкой более 2500 МВА новых трансформаторных мощностей ¹						25	10	25	15	15	15	15	105
	Всего рабочих мест при реализации указанных проектов и мероприятий						925	288	165	53	15	18	18	1482

¹ Без учета мероприятий, выполняемых за рамками Схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области на 2015–2019 годы и на перспективу до 2024 года, но включенных в инвестиционные программы энергокомпаний

1	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17
	Сопутствующие рабочие места ²					242	130	40	87	405	482	592	1978
	Газоснабжение: сеть газораспределения, межпоселковые и внутрипоселковые газопроводы					200	200	200	200	200	200	200	1400
	МО «город Екатеринбург»	ОАО «Екатеринбурггаз»	Строительство газопроводов высокого давления	2014 год	119,1	20							20
	Белоярский городской округ, городской округ Верхняя Пышма, городской округ Верхнее Дуброво	ОАО «Свердловскоблгаз»	Строительство газопроводов высокого и низкого давления	2014 год	84,0	3							3
	МО Алапаевское, Невьянский городской округ, городской округ Верхотурский, Артемовский городской округ	ГУП СО «Газовые сети»	Строительство газопроводов высокого и низкого давления	2014 год	9,7	4							4
	Газоснабжение: сеть газораспределения, межпоселковые и внутрипоселковые газопроводы ³					173	200	200	200	200	200	200	1373

² Согласно Программе создания высокопроизводительных рабочих мест в промышленности Свердловской области до 2020 года, разработанной при участии Высшей школы экономики и менеджмента УрФУ, Аналитического центра «Эксперт-Урал» (данная Программа утверждена приказом Министра промышленности и науки Свердловской области от 25.01.2013 № 16) создание 1 рабочего места на предприятии приводит к созданию 1,9 сопутствующих рабочих мест.

³ В части определения динамики создания новых рабочих мест в газораспределительных организациях и предприятиях, эксплуатирующих объекты газового хозяйства, предлагается учитывать факт краткосрочного горизонта инвестиционного планирования профильных компаний (как правило, от 1 до 2 лет), среднегодовые темпы ввода новых газораспределительных мощностей (порядка 500 км ежегодного прироста), а также действующие нормативы численности работников и служащих соответствующих организаций по эксплуатации газораспределительных систем. По оценочным данным отраслевых экспертов, при условии сохранения темпов нового строительства объектов газового хозяйства, соответствующих вводу в эксплуатацию не менее 500 км газовых сетей ежегодно, может быть обеспечено создание до 200 новых рабочих мест в обслуживающих организациях.

1	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17
	ЖКХ: строительство котельных, развитие объектов коммунальной инфраструктуры					800	800	800	800	800	800	800	5600
	Городской округ Верхний Тагил		Строительство блочно-модульной водогрейной котельной «КОРАЛ-БК-6,0» тепловой мощностью 6,0 МВт и инженерных сетей к котельной в поселке Половинный	2014–2015 годы. Объект не введен в эксплуатацию	41,6		1						1
	Слободо-Туринский муниципальный район, Слободо-Туринское сельское поселение		Строительство газовой котельной «Школа № 2» по улице Дегтева, 1-в в селе Туринская Слобода	2014–2015 годы	8,7	1							1
	Городской округ Богданович		Строительство объекта «Блочная модульная котельная по улице Ленина в городе Богданович Свердловской области»	2014–2015 годы. Объект не введен в эксплуатацию	6,3		1						1
	Городской округ Красноуральск		Строительство водогрейной блочно-модульной котельной расчетной мощностью 17,6 МВт, расположенной по улице Индустриальная 2А в поселке Пригородном	2014–2015 годы. Объект не введен в эксплуатацию	76,9		1						1
	МО «город Екатеринбург	Региональный фонд содействия				10							10

1	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17
	бург»	капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области											
	Реализация первоочередных мероприятий, предусмотренных в муниципальных программах, реализуемых за счет средств местных бюджетов и внебюджетных источников, направленных на развитие объектов коммунальной инфраструктуры					789	797	800	800	800	800	800	5586
<i>Модернизированные рабочие места</i>													
	Реконструкция и модернизация объектов энергетики (генерирующих мощностей)					2000	2700	2600	2600	2500	4000	4200	20600
	Реконструкция и модернизация объектов энергетики (генерирующих мощностей) и электросетевого оборудования будет осуществляться в соответствии со Схемой и программой электроэнергетики Свердловской области на 2015–2019 годы и на перспективу до 2024 года, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.05.2014 № 438-ПП (Приложение № 15) ⁴					425	425	425	425	425	428		2553
	Реализация мероприятий по реконструкции и модернизации объектов энергетики (генерирующих мощностей) и электросетевого оборудования в рамках инвестиционных программ энергетических компаний					1575	2275	2175	2175	2075	3572	4200	18047
	Развитие объектов коммунальной инфраструктуры, обслуживание объектов коммунальной инфраструктуры, управление жилищным фондом					2133	2082	2395	2560	1280	5300	3890	19640
	МО «город Екатеринбург»	Региональный фонд содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области				15	10	9	6	4	8	12	64
	МО «город Екатеринбург»	Управляющая компания ООО «Фонд Радомир»				12	8	6	9	12	9	10	66
	МО «город Екатеринбург»	ЗАО «Управляющая компания «Верх-Исетская»				21	12	10	13	9	15	19	99

⁴ Без учета мероприятий, выполняемых за рамками Схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области на 2015–2019 годы и на перспективу до 2024 года, но включенных в инвестиционные программы энергокомпаний

1	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17
	МО «город Екатеринбург»	ЗАО «Управляющая компания «РЭМП Железнодорожного района»				6	8	5	4	6	8	8	45
	МО «город Екатеринбург»	ООО «Управляющая жилищная компания «Радомир – Инвест»				15	12	9	11	6	9	11	73
	МО «город Екатеринбург»	ЗАО «Управляющая жилищная компания «УралСТ»				9	5	3	8	6	11	11	53
	МО «город Екатеринбург»	ООО «Управляющая компания «ЖКХ Октябрьского района»				5	8	6	4	4	6	5	38
	МО «город Екатеринбург»	ЗАО «Управляющая компания «Стандарт»				16	11	8	6	6	9	13	69
	МО «город Екатеринбург»	ООО «Управляющая компания «ЖКХ Темп»				3	4	4	2	5	4	3	25
	МО «город Екатеринбург»	ООО «Управляющая компания «Чкаловская»				8	9	11	8	7	6	8	57
	МО «город Екатеринбург»	ООО «Управляющая компания «ЖКХ Орджоникидзевского района»				6	5	3	4	8	4	6	36
	МО «город Екатеринбург»	ООО «Управляющая компания Екатеринбурга «РЭМП – Эльмаш»				14	9	12	8	6	9	13	71
	МО «город Екатеринбург»	ЗАО «Орджоникидзевская управ-				11	9	5	7	9	11	16	68

1	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17
	бург»	ляющая жилищ- ная компания»											
	Реализация мероприятий по управлению, эксплуатации, техническому и санитарному содержанию жилищного фонда					500	500	600	650	250	700	700	3900
	Реализация мероприятий, предусмотренных в муниципальных программах, реализуемых за счет средств местных бюджетов и внебюджетных источников, направленных на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры					900	900	1000	1100	650	3500	2100	10150
	Реализация мероприятий, направленных на сокращение объемов аварийного и ветхого жилищного фонда и на модернизацию лифтового хозяйства в многоквартирных жилых домах, на проведение капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов					500	500	600	620	250	700	700	3870
	Реализация мероприятий по благоустройству дворовых территорий в муниципальных образованиях в Свердловской области					92	72	104	100	42	291	255	956