

Сведения о региональной программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ленинградской области на "01" октября 2013 г.

№ п/п	Федеральный округ	Регион	Наименование мероприятия	Срок реализации		Шифр отрасли к которой относится мероприятие *	Шифр приоритетных мероприятий **	Источники финансирования, тыс. руб.												Эффект от выполнения мероприятий региональной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности					
								Всего	Федеральный бюджет				Бюджет субъекта РФ		Местные бюджеты		Высвобождаемые средства		В натуральном выражении				Стоимостное выражение, тыс. руб.		
									Субсидии		Иные источники								Наименование	Единица измерения	Значение				
				План	Факт			План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План			Факт	План	Факт	План	Факт
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
1	СЗФО	Ленинградская область	Мероприятия по формированию методического обеспечения	10.04.2013-31.12.2013	10.04.2013-31.12.2013	9	9	746,00	66,66	0,00	0,00	0,00	0,00	746,00	66,66	0,00	0,00	0,00	0,00	Издание брошюр	Шт.	3000,00	0,00	0,00	0,00
2	СЗФО	Ленинградская область	Поверка, установка узлов учета тепловой энергии, холодной воды в государственных учреждениях Ленинградской области	10.04.2013-31.12.2013	01.07.2013-31.12.2013	8	5	34000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Экономия тепловой энергии	Гкал	9245,56	0,00	10521,70	0,00
																				Экономия воды	Куб.м	44,55	0,00	890,10	0,00
3	СЗФО	Ленинградская область	Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах теплоснабжения	10.04.2013-31.12.2013	01.07.2013-31.12.2013	1	2	135280,20	51892,70	0,00	0,00	0,00	0,00	99246,60	23621,39	36033,60	28271,31	0,00	0,00	Экономия тепловой энергии	Т.у.т.	2228,50	0,00	16714,14	0,00
4	СЗФО	Ленинградская область	Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах водоснабжения и водоотведения	10.04.2013-31.12.2013	01.07.2013-31.12.2013	6	2	153099,02	47582,12	0,00	0,00	0,00	0,00	100000,00	0,00	53099,02	47582,12	0,00	0,00	Экономия тепловой энергии	Т.у.т.	4662,60	0,00	34969,41	0,00
5	СЗФО	Ленинградская область	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой и электрической энергии, путем замены на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия	10.04.2013-31.12.2013	01.07.2013-31.12.2013	1	7	63700,00	29132,20	0,00	0,00	0,00	0,00	63700,00	29132,20	0,00	0,00	0,00	0,00	Экономия тепловой энергии	Т.у.т.	1218,80	0,00	10761,00	0,00
6	СЗФО	Ленинградская область	Мероприятия по пропаганде энергосбережения и повышению энергетической эффективности	10.04.2013-31.12.2013	01.07.2013-31.12.2013	1	11	26300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не подпадает оценке		0,00	0,00	0,00	0,00
7	СЗФО	Ленинградская область	Мероприятия по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	10.04.2013-31.12.2013	01.07.2013-31.12.2013	1	10	20000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Не подпадает оценке		0,00	0,00	0,00	0,00
8	СЗФО	Ленинградская область	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности за счет собственных средств организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Ленинградской области, и за счет собственных средств иных организаций	10.04.2013-31.12.2013	10.04.2013-31.12.2013	1	2	2900709,31	7708,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2900709,31	7708,45	Экономия электроэнергии	Тыс.кВтч	440924,60	0,00	1438730,30	1438731,30
						6	2	63409,38	10251,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63409,38	10251,70	Экономия воды	Куб.м	480,00	0,00			
9	СЗФО	Ленинградская область	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности за счет выделенных средств в муниципальных образованиях по энергосервисным договорам	10.04.2013-31.12.2013	01.07.2013-31.12.2013	1	2	13088,00	8165,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13088,00	8165,70	Не подпадает оценке		0,00	0,00	0,00	0,00
10	СЗФО	Ленинградская область	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных образованиях Ленинградской области	10.04.2013-31.12.2013	10.04.2013-31.12.2013	1	1	50272,60	14365,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50272,60	14365,91	0,00	0,00	Данные отсутствуют		0,00	0,00	0,00	0,00

11	СЭФО	Ленинградская область	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, финансируемые за счет средств областного бюджета Ленинградской области и федерального бюджета	10.04.2013-31.12.2013	10.04.2013-31.12.2013	7	3	182329,20	198,00	181354,40	0,00	0,00	0,00	974,80	198,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Экономия тепловой энергии	Гкал	31840,35	0,00	36235,00	0,00

* Шифр отрасли к которой относится мероприятие

** Шифр приоритетных мероприятий

1 – энергетика;

0 - если мероприятие не относится ни к одному из приоритетных направлений

2 – промышленность;

1 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление технических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в органах государственной власти, органах местного самоуправления, организациях с участием субъекта Российской Федерации и муниципальных образований субъекта Российской Федерации

3 – транспорт;

2 - объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление технических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в системах теплоснабжения, системах водоснабжения и водоотведения, наружном освещении;

4 – связь;

3 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление технических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде и личном потреблении населением энергетических ресурсов;

5 – сельское хозяйство;

4 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление мероприятия по возмещению части затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным в российских кредитных организациях на осуществление инвестиционной деятельности и реализацию инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

6 – ЖКХ;

5 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление мероприятий по предынвестиционной подготовке проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку проектно-сметной документации, технико-экономических обоснований и бизнес-планов, а также проведение энергетических обследований;

7. жилые здания

6 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление мероприятий по замещению природным газом бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется субъектом Российской Федерации;

8 – государственная (муниципальная) сфера;

7 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление мероприятий по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой и электрической энергии, путем замены на оборудован с более высоким коэффициентом полезного действия, перевод оборудования на использование альтернативных видов топлива и возобновляемых источников энергии;

9 – прочие

8 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление мероприятий по проведению научно-исследовательских работ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
9 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление мероприятий по формированию организационно-правового и методического обеспечения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
10 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на осуществление мероприятий по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

11 – объем бюджетных и внебюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий по информационной поддержке и пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории субъекта Российской Федерации направленных в том числе на информирование потребителей об энергетической эффективности бытовых энергопотребляющих устройств и других товаров, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрено определение классов их энергетической эффективности либо применяется добровольная маркировка энергетической эффективности;

Перечень целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности															
№п/п	Федеральный округ	Регион	Период	A1		A2		A3		A4		A5		A6	
				Динамика энергоёмкости валового регионального продукта - для региональных программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности		Доля объемов электрической энергии (далее – ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов тепловой энергии (далее – ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме природного газа, потребляемого на территории субъекта Российской Федерации		Изменение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов	
				кг.у.т./тыс.руб.		%		%		%		%		тыс. т.у.т.	
				План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	СЭФО	Ленинградская область	9 месяцев 2013 г.	20,9	20,9	95,6	95,6	61,5	61,5	81,7	81,7	98,8	98,8	-0,21	-0,21
A7				B1		B2		B3		B4		B5		B6	
Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории субъекта Российской Федерации				Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования региональной программы		Экономия электрической энергии в натуральном выражении		Экономия электрической энергии в стоимостном выражении		Экономия тепловой энергии в натуральном выражении		Экономия тепловой энергии в стоимостном выражении		Экономия воды в натуральном выражении	
%				%		тыс.кВтч		тыс.руб.		тыс.Гкал		тыс.руб.		тыс.руб.	

План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
0,4	0,4	15	15	689038,5	689038,5	1908636,6	1908636,6	375,3	375,3	435952,2	435952,2	11551,9	11551,9	234965,6	234965,6		
B7		B8		C1		C2		C3		C4		C5		C6			
Экономия природного газа в натуральном выражении		Экономия природного газа в стоимостном выражении		Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой государственными учреждениями на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) государственными учреждениями на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) государственными учреждениями, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) государственными учреждениями на территории субъекта Российской Федерации		Доля расходов бюджета субъекта Российской Федерации на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для сопоставимых условий)		Доля расходов бюджета субъекта Российской Федерации на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для фактических условий)			
тыс.куб.м		тыс.руб.		%		%		%		%		%		%			
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт		
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48		
239336	239336,4	1066916,2	1066916,2	100	100	100	100	100	100	100	100	0,3	0,3	0,3	0,3		
C7		C8		C9		C10		C11		C12		C13		C14			
Динамика расходов бюджета субъекта Российской Федерации на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для фактических условий)		Динамика расходов бюджета субъекта Российской Федерации на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для сопоставимых условий)		Доля расходов бюджета субъекта Российской Федерации на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива		Динамика расходов бюджета субъекта Российской Федерации на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива		Доля государственных учреждений, финансируемых за счет бюджета субъекта Российской Федерации, в общем объеме государственных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование		Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственными заказчиками		Доля государственных заказчиков в общем объеме государственных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры (контракты)		Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для государственных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для государственных нужд			
млн.руб.		млн.руб.		%		млн.руб.		%		шт.		%		%			
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт		
49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64		
17	17	17	17	3	3	0	0	100	100	3	3	1,4	1,4	100	100		
C15		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7			
Удельные расходы бюджета субъекта Российской Федерации на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг (в расчете на одного жителя)		Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории субъекта Российской Федерации (за исключением многоквартирных домов)		Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации			
тыс.руб./чел.		%		%		%		%		%		%		%			
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт		
65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80		
6,7	6,7	75,7	75,7	50	50	98,7	98,7	3,6	3,6	44	44	43	43	51	51		
D8		D9		D10		D11		D12		E1		E2		E3			

Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории субъекта Российской Федерации		Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации		Число жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее –ЭО)		Доля жилых домов, в отношении которых проведено ЭО, в общем числе жилых домов		Изменение удельного расхода топлива на выработку ЭЭ тепловыми электростанциями		Изменение удельного расхода топлива на выработку ТЭ		Динамика изменения фактического объема потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям	
%		%		%		шт.		%		т.т./т.кВтч		т.т./т.л кал		кВтч	
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
43,6	43,6	77	77	0,7	0,7	5	5	0	0	-0,0000067	-0,0000067	0	0	-33545280	-33545280
Е4		Е5		Е6		F1		F2							
Динамика изменения фактического объема потерь ТЭ при ее передаче		Динамика изменения фактического объема потерь воды при ее передаче		Динамика изменения объемов ЭЭ, используемой при передаче (транспортировке) воды		Динамика количества высокотехнологичных по использованию моторного топлива (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации		Динамика количества общественного транспорта, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом.							
Г кал		куб. м.		кВтч		сл.		сл.							
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт						
97	98	99	100	101	102	103	104	105	106						
-217364	-217364,34	-7935267	-7935267	-7935,27	-7935,27	0	0	0	0						