



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.09.2014 г. № 505-П  
Челябинск

О распределении в 2014 году субсидий местным бюджетам на софинансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры

В целях реализации государственной программы Челябинской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 346-П «О государственной программе Челябинской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014 - 2020 годы»,

Правительство Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить распределение в 2014 году субсидий местным бюджетам на софинансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры (прилагается).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Исполняющий обязанности председателя  
Правительства Челябинской области



С.Л. Комяков

УТВЕРЖДЕНО  
 постановлением Правительства  
 Челябинской области  
 от 29.09. 2014 г. № 505-П

Распределение  
 в 2014 году субсидий местным бюджетам на софинансирование мероприятий по энергосбережению и повышению  
 энергетической эффективности объектов коммунального хозяйства и систем инженерной инфраструктуры

№ п/п	Наименование муниципального образования Челябинской области	Наименование мероприятия	Сумма (тыс. рублей)		Ожидаемые результаты (в натуральном и стоимостном выражении)
			областной бюджет	средства, полученные из федерального бюджета	
Субсидии местным бюджетам на выполнение энергосберегающих мероприятий, предусматривающих строительство, модернизацию, реконструкцию и капитальный ремонт объектов коммунального комплекса и инженерной инфраструктуры, из них:					
I.	Субсидии местным бюджетам на выполнение энергосберегающих мероприятий, предусматривающих модернизацию и капитальный ремонт объектов коммунального комплекса и инженерной инфраструктуры				
1.	Златоустовский городской округ	модернизация узлов учета энергоресурсов в муниципальных учреждениях с подключением к ситуационному центру	0,0	2 380,9657	повышение качества мониторинга потребления коммунальных услуг в 21 муниципальном учреждении
2.		установка автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов (АИТП) в муниципальных бюджетных учреждениях	0,0	6 100,0	экономия тепловой энергии 1440 Гкал, или 1 500,0 тыс. рублей в год
Всего по Златоустовскому городскому округу			0,0	8 480,9657	
3.	Аргаяшский муниципальный район	электроснабжение северного микрорайона п. Ишалино (80 домов)	0,0	3 584,83054	ликвидация дефицита электрической мощности в размере

					154,2 кВт
4.	Кунашакский муниципальный район	модернизация системы теплоснабжения п. Лесной Кунашакского муниципального района	0,0	4 500,0	экономия природного газа 269,5 тыс. кубометров в год, электрической энергии 472,4 тыс. кВт/ч в год, суммарный экономический эффект с учетом сокращения фонда оплаты труда 2974,4 тыс. рублей в год
5.	Пластовский муниципальный район	модернизация котельной с. Борисовка с заменой котла № 2 на энергоэффективный мощностью 2,1 Гкал	0,0	2 350,0	экономия электрической энергии 5 714 кВт/ч, или 438 тыс. рублей в год
6.	Саткинский муниципальный район	комплексная гидравлическая регулировка тепловых сетей города Бакала	0,0	9 749,0	экономия тепловой энергии 3000 Гкал, или 4000,0 тыс. рублей в год
7.		установка автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов (АИТП) в муниципальных учреждениях Саткинского муниципального района	0,0	2 840,0	экономия тепловой энергии 480 Гкал, или 500,0 тыс. рублей в год
8.		подключение узлов учета энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях к ситуационному диспетчерскому центру	0,0	2 638,3	повышение качества мониторинга потребления коммунальных услуг в 31 муниципальном

					учреждении
Всего по Саткинскому муниципальному району			0,0	15 227,3	
Всего субсидий на модернизацию и капитальный ремонт			0,0	34 143,09624	
II.	Субсидии местным бюджетам на выполнение энергосберегающих мероприятий, предусматривающих строительство и реконструкцию объектов коммунального комплекса и инженерной инфраструктуры				
1.	Копейский городской округ	внедрение энергосберегающего программно-технологического комплекса для управления инженерными системами жилого здания в рамках концепции «Энергоэффективный дом» в Копейском городском округе	0,0	15 000,0	сокращение платежей за коммунальные ресурсы на 280 тыс. рублей в год
2.		установка плазменных светильников уличного освещения в городе Копейске	0,0	8 900,0	экономия электрической энергии 1050 тыс. кВт/ч, или 3748 тыс. рублей в год
Всего по Копейскому городскому округу			0,0	23 900,0	
3.	Магнитогорский городской округ	установка плазменных светильников уличного освещения в городе Магнитогорске	0,0	7 000,0	экономия электрической энергии 1 314 тыс. кВт/ч, или 4 861 тыс. рублей в год
4.		внедрение автоматизированной системы диспетчерского управления наружным освещением, в том числе проектно-изыскательские работы	0,0	16 000,0	экономия электрической энергии 430 тыс. кВт/ч, или 1 600 тыс. рублей в год
Всего по Магнитогорскому городскому округу			0,0	23 000,0	
Всего субсидий на строительство и реконструкцию			0,0	46 900,0	
Всего			0,0	81 043,09624	