

2.6.	Замена дверных и оконных блоков на энергосберегающие на объектах бюджетной сферы	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7.	Замена теплотрасс на предварительные изолированные трубопроводы с безканальной прокладкой	пог.м.															
2.8.	Замена насосного оборудования котельных и водозаборов на энергосберегающее	шт.						1	1	7,0	7,0						
2.9.	Проведение энергетических обследований с составлением паспортов на объекты бюджетной сферы.	шт.	-														
2.10.	Внедрение систем автоматизации работы котельных с использованием систем телекоммуникации	шт.	-	-	-	-											
2.11.	Строительство объектов с возобновляемыми источниками энергоресурсов	шт.															
Итого по разделу 2										513,0	513,0	0,0	0,0	0,0			

Раздел 3. Повышение энергоэффективности в коммунальной инфраструктуре и жилищном фонде

3.1.	Поквартирное отопление многоквартирных жилых домов	шт.															
3.2.	Установка узлов учета по расходу энергоресурсов	шт.															
3.3.	Утепление фасадов объектов жилого фонда	объект.															
3.4.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие на объектах жилого фонда и местах общего пользования	шт.	-	25	10	10	20	65		130,0	130,0						
3.5.	Устройство автономных котельных для многоквартирных жилых домов	шт.	-														
3.6.	Замена дверных и оконных блоков на энергосберегающие на объектах жилищного фонда	шт.	-	-	-	-	-										
3.7.	Внедрение частотных регуляторов на объектах водоснабжения и отопления	шт.						1		70,0	70,0						
3.8.	Замена теплотрасс на предварительные изолированные трубопроводы с безканальной прокладкой	пог.м.															
3.9.	Замена водопроводных сетей на полиэтиленовые трубы	пог.м.															
3.10.	Замена насосного оборудования котельных и водозаборов на энергосберегающее	шт.						1		26,0	26,0						

3.11.	Перевод уличного освещения на энергосберегающие лампы и автоматическое управление	шт.							65		65,0	65,0					
3.12.	Проведение энергетических обследований с составлением паспортов на объекты жилищного фонда	шт.															
3.13.	Внедрение систем автоматизации работы котельных с использованием систем телекоммуникации	шт.															
Итого по разделу 3											291,0	291,0	0,0	0,0	0,0		

Раздел 4. Снижение энергетических издержек предприятий малого и среднего бизнеса и формирование энергосервисной инфраструктуры

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 5. Повышение энергоэффективности в строительстве и стройиндустрии, на транспорте, в агропромышленном секторе и потребительской сфере

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Всего по мероприятиям											854,0	854,0	0,0	0,0	0,0
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--------------	------------	------------	------------