

План мероприятий по энергосбережению  
по энергосбережению по жилым домам находящимся в управлении ООО УК «ЖилСервис»

2016-2017г.

Утверждаю:  
Генеральный директор ООО  
УК «ЖилСервис»  
В.В.Кульба  
2016г.



№ п/п	Наименование мероприятий	Ед. изм.	Ко-во	Маяк .9/2	Сиб. 11А	Ленина 26	Югор 40	Югор. 42	Есен. 10	Есен. 12	Есен. 14	Есен. 16	И.Карол.8	Верб. 2	Отв. за испол-нение	Исполнит-ель	Срок испол-нения	Эффекты
1	Провести промывку внутренних систем отопления жилых домов	Система	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Инж.т/техник	ИП Демидец	3кв	Улучшен-ие теплотех-ничес-ких характери-стик оборудо-вания. Эко-номия тепла
2	Провести текущий ремонт и ревизию оборудования ИТП и АУУ	Шт.	12	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	---	---	3кв	---
3	Провести гос поверку ОДПУ по теплу	шт	8	1	2	2	1	1					1		---	---	3кв	Экономия т/энергии
4	Провести промывку и опрессовку наружных тепловых сетей	Участок	8	2	2	1	1	1					1		---	---	3кв	Улучшен-ие теплотех-ничес-ких характери-стик оборудо-вания. Эко-номия тепла
5	Контроль за работой оборудования систем отопления, ИТП, АУУ, соответствии с нормативными	дом	10	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	---	---	посто-янно	Экономия т/энергии



	помещений, выявление неисправных, выдача предписаний на поверку и замену																			техник	ник	посто янно	водь за счёт уменьшен ия потребле ния	
14	Рекомендовать собственникам помещений при проведении ремонта сантехнического оборудования, устанавливать экономичные модели унитазов. Смесителей и душевых головок	дом	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			Инж. т/ техник	Инж. т/тех ник	посто янно	Экономия водь за счёт рациональ ного расхода		
15	Рекомендовать собственникам помещений установить двухтарифные эл. счётчики вместо однотарифных	дом	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			Инж .энерге тик	Инж .энерге тик	посто янно	Экономия эл.энергии			
16	Установка высоковольтных 2х тарифных электронных эл. счётчиков ОДПУ взамен устаревших	шт	19							18					1			Инж .энерге тик	Инж .энергети к	1—4 кв.	Экономия эл.энергии			
17	Замена устаревших светильников в местах общего пользования на экономичные, с энергосберегающими лампами	шт.						5	5	10	5				5			Инж .энерге тик	Инж .энергети к	1—4 кв.	Экономия эл.энергии			
18	Установка энергосберегающих ламп взамен ламп накаливания в местах общего пользования	шт	540	90	60	60	60	70	70	40			60	90				Инж .энерге тик	Инж .энергети к	посто янно	Экономия эл.энергии			

Главный инженер:

И.С.Якунин

Инж.теплотехник;

В.И.Дмитрачков

Инж. энергетик:

К.Н.Сыроватский