

27.	Проведение экспертизы промышленной безопасности котлов	внебюджетные источники	150,00	50,00			100,00		
28.	Техническое освидетельствование паровых котлов	внебюджетные источники	35,00				35,00		
29.	Техническое освидетельствование паропроводов	внебюджетные источники	36,00	12,00	6,00		12,00	6,00	
30.	Техническое обслуживание приборов учета энергетических ресурсов	внебюджетные источники	93,00	15,00	15,00	15,00	18,00	15,00	15,00
31.	Замена ламп накаливания и уличных светильников на энергосберегающие	внебюджетные источники	35,00	10,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
32.	Замена паропровода Ду-200 мм, L=400 М на паропровод Ду-100 мм, L=400 м	внебюджетные источники	1500,00	1500,00					
33.	Замена изоляции тепловых сетей	внебюджетные источники	200,00			100,00		100,00	
34.	Замена участка тепловой сети Ду-100 мм	внебюджетные источники	180,00		180,00				
35.	Проверка диафрагм на сетевой воде	внебюджетные источники	90,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
36.	Замена участка трубопровода холодной воды	внебюджетные источники	200,00		120,00		80,00		
37.	Замена коммерческого прибора учета холодной воды (питьевая вода)	внебюджетные источники	20,00					20,00	
38.	Замена коммерческого прибора учета холодной воды (техническая вода)	внебюджетные источники	20,00	20,00					
39.	Замена задвижек на трубопроводе холодной воды Ду-100 мм	внебюджетные источники	50,00	10,00			20,00		20,00
40.	Замена задвижек на трубопроводе холодной воды Ду-150 мм	внебюджетные источники	75,00	15,00		30,00		30,00	
41.	Замена задвижек на трубопроводе холодной воды Ду-50 мм	внебюджетные источники	48,00	12,00	12,00		12,00		12,00
42.	Ремонт камер и колодцев	внебюджетные источники	60,00			30,00			30,00
43.	Замена светильников уличного освещения на светодиодные	внебюджетные источники	400,00	200,00	200,00				
44.	Реконструкция теплового узла в корпусе № 7 с установкой ИТП	внебюджетные источники	1325,00	1325,00					
45.	Замена светильников освещения на светодиодные в зданиях предприятия	внебюджетные источники	3150,00	525,00	525,00	525,00	525,00	525,00	525,00
46.	Установка шторок над выездными воротами в здании гаража	внебюджетные источники	20,00		20,00				
47.	Реконструкция теплового узла в корпусе № 61 с установкой ИТП	внебюджетные источники	1325,00		1325,00				
48.	Реконструкция теплового узла в корпусе № 6 с установкой ИТП	внебюджетные источники	1500,00			1500,00			
49.	Реконструкция теплового узла в корпусе № 14 с установкой ИТП	внебюджетные источники	1500,00				1500,00		
50.	Реконструкция теплового узла в здании гаража с установкой ИТП	внебюджетные источники	1500,00					1500,00	
51.	Проведение наладки тепловых сетей	внебюджетные источники	1500,00						1500,00
52.	Ремонт теплоизоляции тепловой сети (30 п.м.)	внебюджетные источники	340,00	50,00	52,50	55,00	57,80	60,80	63,90
53.	Замена изоляции тепловых сетей на энергоэффективную	внебюджетные источники	340,00	340,00					
54.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие (светодиодные)	внебюджетные источники	36,00	36,00					
55.	Проектирование, монтаж и поставка автономной блочно-модульной ЭГУ 0,5 МВт	внебюджетные источники	56000,00	56000,00					
56.	Проектирование, поставка и монтаж водогрейного котла TITAN PROM 4000 кВт	внебюджетные источники	17000,00	17000,00					
57.	Строительство энергоцентра с оборудованием мощностью 4 МВт на базе 4 КГУ 1000 судовых газопоршневых установок MWM	внебюджетные источники	280000,00		280000,00				
58.	Проектирование, поставка и монтаж 2 водогрейных котлов KB-ГМ 6,5 (Eurotherm-7)	внебюджетные источники	50000,00			50000,00			
59.	Проектирование, поставка и монтаж 2 водогрейных котлов KB-ГМ 6,5 (Eurotherm-7)	внебюджетные источники	50000,00				50000,00		
60.	Реконструкция ЦТП	внебюджетные источники	9801,60	2157,14	1568,99	3017,99	1890,99	1166,49	
61.	Замена изоляции тепловых сетей на энергоэффективную	внебюджетные источники	84144,06	13834,17	13423,29	11979,78	15108,88	13814,15	15983,79
62.	Проведения мероприятий по внедрению энергоэффективного освещения (использование светодиодов)	внебюджетные источники	18,00	4,32	13,68				

Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;
ГРБС – главный распорядитель бюджетных средств;
ДГХ – департамент городского хозяйства мэрии города Ярославля;
ДО – департамент образования мэрии города Ярославля;
ЖКХ – жилищно-коммунальное хозяйство;
ЗАО – закрытое акционерное общество;
ИТП – индивидуальный тепловой пункт;
КГУ – когенерационная газопоршневая установка;
КНС – канализационная насосная станция;
КПД – коэффициент полезного действия;
МКД – многоквартирный жилой дом;
МКУ – муниципальное казенное учреждение;
МКУ АМЗ – муниципальное казенное учреждение «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля;
НУЗ – негосударственное учреждение здравоохранения;
ОАО – открытое акционерное общество;
ООО – общество с ограниченной ответственностью;
ОСК – очистные сооружения канализации;
ПАО – публичное акционерное общество;
ПГУ – парогазовая установка;
РЖД – Российские железные дороги;
РСО – ресурсоснабжающие организации;
СВС – стояк верхнего слива;
ТГК – территориальная генерирующая компания;
ТЭК – топливно-энергетический комплекс;
ТЭС – тепловая электростанция;
ТЭЦ – теплоэлектроцентраль;
УФКиС – управление по физической культуре и спорту мэрии города Ярославля;
ЦТП – центральный тепловой пункт;
ЭГУ – электрогенераторная установка.