

**ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
ОТЧЕТА РЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
О ВЫПОЛНЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ
за год 2018 г**

Наименование организации в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Яроской теплоэлектростанция»
Форма собственности	Муниципальное
ИНН/ОКВЭД/ОКПО	ИНН 2210009187, ОК130-1003130, ОКВЭД - 40.30.11
Юридический и фактический адрес организации	658337, Россия, Алтайский край, г. Ярослав, Пржевальская площадь, 1. Почтовый адрес: 658337, Россия, Алтайский край, г. Ярослав, Пржевальская площадь, 1.
Телефон, факс, электронный адрес	Тел./факс (38168) 2-39-91 e-mail: slonina@mail.ru
Год образования организации (реквизиты свидетельства о постановке на учет в качестве налогоплательщика)	Действует на основании Устава, утв. постановлением Администрации г.Ярослав №544 от 08.06.2012 Адрес: 658337, Россия, Алтайский край, г. Ярослав, Пржевальская площадь, 1, кв. 7 Факс (381-68) 2-00-87, 2-39-91 ИНН 2210009187, КПП 221101001, ОГРН 1122210000880, дата регистрации 15.06.2012 г. Ставрополь
Размер уставного капитала, рублей	326 700,00 рублей
Учредители и их доли в уставном капитале	Администрация г.Ярослав из доли 326 700,00 рублей в уставном капитале
Адреса и телефоны основных учредителей	г.Ярослав, Алтайский край, ул.Гагарина, д.7 тел./факс (381-68) 2-46-90
Основные виды деятельности	40.30.11
Территория обслуживания	1.1 Капитальный ремонт системы водоснабжения по ул. 40 лет Октября (от ул. Гагарина до ул. Северная), с полной заменой стального трубопровода на полиэтиленовый, диаметром от 200 до 300 мм, протяженностью 1 658 метров. 1.2 Замена насосного оборудования отработавшего свой нормативный срок эксплуатации на 3-х насосных колодцах. 2. Система водоотведения 2.1 Капитальный ремонт КНС «Бассейн» с полной заменой насосного канализационного коллектора из стального трубопровода на полиэтиленовый, диаметром 250 мм, протяженностью 320 метров и заменой 3-х насосных агрегатов отработавших свой нормативный срок эксплуатации на новые. 2.2 Капитальный ремонт КНС «Мысль» с полной заменой 3-х насосных агрегатов отработавших свой нормативный срок эксплуатации на новые.
Наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа по развитию, реконструкции и модернизации систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования г. Ярослав Алтайского края на 2016 – 2018 гг.
Основание для разработки	цели, задачи и приоритеты инвестиционной программы. - обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника до потребителей.
Сроки реализации инвестиционной программы	2016-2018 гг.
Лицо, ответственное за составление отчетности (Ф.И.О., должность, контактный телефон)	Муниципальное унитарное предприятие «Яроской теплоэлектростанция» Ответственный за разработку инвестиционной программы – Начальник Службы планирования ремонта оборудования Кошкин Сергей Васильевич. Тел. – (38168) 2-47-61, E-mail – s.v.koshkin@yatsk.ru
Реквизиты документа, утверждающего инвестиционную программу	Юридический адрес: 658337, Россия, Алтайский край, г. Ярослав, Пржевальская площадь, 1. Почтовый адрес: 658337, Россия, Алтайский край, г. Ярослав, Пржевальская площадь, 1. ИНН 2210009187, КПП 221101001, ОГРН 1122210000880, дата регистрации 15.06.2012 г. Ставрополь. РС 40702810802580011216 Олаксонне № 8644 Сбербанка России г.Барнаул
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Муниципального образования город Ярослав, Алтайского края
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	Юридический адрес: 658337, г.Ярослав, Алтайский край, ул.Гагарина, д.7
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	н.о.главы администрации Муниципальности образования город Ярослав, Алтайского края - Г.Д.Болванова
Дата согласования инвестиционной программы	27 июля 2015 год
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Главный специалист отдела ЖКХ Администрации г. Ярослав – Шакина Елена Геннадьевна Тел. (38168) 2-04-00

Директор МУП «ЯТЭК»
М.П. _____

С.В. Кошкин



**Показатели мониторинга выполнения инвестиционной программы
за 20 18 г.**

Приложение № 4-ИП ВС

Наименование организации коммунального комплекса

Муниципальное унитарное предприятие «Бровской теплосетевой коммунальск

Наименование программы

Инвестиционная программа по развитию, реконструкции и модернизации систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования г. Бровов Агтайского края на 2016 – 2018 г.г.

Вид системы коммунальной инфраструктуры
Вид услуги

систем, используемые для водоснабжения
водоснабжение

N п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Период					Итого
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Объем производства услуг	тыс. куб. м	343,254	386,796	556,186	740,294	2026,53	
2	Общий объем реализации услуг - всего, в том числе:	тыс. куб. м	150,668	192,292	400,183	263,699	1006,842	
3	объем реализации услуг населению	тыс. куб. м	131,04	162,32	338,94	151,069	783,369	
4	Объем потерь	тыс. куб. м	25,013	53,357	55,828	77,532	211,73	
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	280,161	281,452	466,355	680,135	1708,103	
5	Общая протяженность сети	км	43,86	43,86	43,86	56,24	56,24	
6	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса (далее - ОКК)	чел.	16926	16699	16699	1699	16999	



КОПИЯ
Исполнительный директор МУП «БТ»
И.А. Мясин

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Период				Итого
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
7	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	единиц	119	149	81	82	431
8	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	единиц	119	149	81	82	431
9	Количество проб, соответствующих нормативам	единиц	102	135	65	55	357
10	Количество часов предоставления услуг за отчетный период	час	2160	2184	2208	2208	8760
11	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (за отчетный период)	единиц	4	2	3	1	10
12	Фактический срок службы оборудования (по каждому виду оборудования)	лет	0	0	0	0	0
13	Нормативный срок службы оборудования (по каждому виду оборудования)	лет	0	0	0	0	0
14	Возможный остаточный срок службы оборудования (по каждому виду оборудования)	лет	0	0	0	0	0
15	Протяженность сетей, подлежащих в замене	км	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12
16	Продолжительность отключений потребителей от предоставления услуг	час	0	0	0	0	0



КОПИЯ ВЕРНА
 Администрация муниципального образования «Город Екатеринбург»
 / Т.А. Мисина

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Период				Итого
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
17	Количество потребителей, не получивших услуги в результате отключений, либо получивших услуги ненадлежащего качества	чел.	0	0	0	0	0
18	Количество дней в отчетном периоде	дней	90	91	92		273
19	Количество замененного оборудования (по видам оборудования)	единиц	0		0	0	0
20	Общее количество установленного оборудования (по видам оборудования)	единиц	0	0	0	0	0
21	Фактическая производительность оборудования (по видам оборудования)	куб. м	0	0	0	0	0
22	Установленная производительность оборудования (по видам оборудования)	куб. м	0	0	0	0	0
23	Объем услуг, реализованных по приборам учета	куб. м	141917,528	159855,435	342935,6	130147,973	774856,536
24	Протяженность построенных сетей	км	0	0	0,5	0	0,5
25	Тариф на подключение к системе компьютерной инфраструктуры	руб/ куб. м/сутки	0	0	0	0	0
26	Удельная нагрузка на новое строительство	куб. м/сутки/ кв. м	0	0	0	0	0
27	Выручка от реализации работ и услуг - всего, в том числе:	руб.	0			0	0



КОПИЯ ДОКУМЕНТА
 Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
 ИТА, Москва

№ п/п	Наименование первого показателя	Ед. изм.	Период				
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
	тариф	руб.	0				0
	из него инвестиционный составляющая	руб.	0				0
	плата за подключение	руб.	0				0
	прочие доходы	руб.	0				0
28	Себестоимость реализации работ и услуг - всего, в том числе:	руб.	0				0
	тариф	руб.	0				0
	из него инвестиционная составляющая	руб.	0				0
	плата за подключение	руб.	0				0
	прочие расходы	руб.	0				0
29	Финансовые результаты деятельности ОКК	руб.	0				0
30	Объем привлеченных средств за услуги ОКК	руб.	0				0
31	Объем средств, собранных за услуги ОКК	руб.	0				0
32	Расход электрической энергии на производство воды	тыс. кВтч	0				0
33	Расход электрической энергии на транспортировку воды	тыс. кВтч	181,559	210,064	313,411	770,782	1475,816
34	Численность персонала ОКК	чел.	0				0
35	Сумма дебиторской задолженности на начало периода (квартал)	руб.	1 160 990,80	1 407 674,54	1 929 741,80	2 777 327,87	7 275 735,01
36	Сумма дебиторской задолженности на конец периода (квартал)	руб.	1 407 674,54	1 929 741,80	2 777 327,87	2 661 673,04	8 776 417,25
37	Всего инвестиций за период, в том числе:	руб.	0				0



Показатели мониторинга выполнения инвестиционной программы
за 20 18 г.

Муниципальное учреждение «Фروعской тепловых электростанции»

Наименование организации коммунального хозяйства
Наименование программы
Наименование программы по развитию, реконструкции и модернизации систем водоснабжения и водоотведения
муниципального образования г. Фروع Александровского края на 2016 – 2018 г.г.

системы, использующие колодезную

водопроводные

Вид системы коммунальной инфраструктуры
Вид услуг

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Период							Итого
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8			
1	Объем реализации работ и услуг (объем отведенных сточных вод, всего, в том числе: объем реализации работ и услуг населению	тыс. куб. м	203,087	218,789	325,788	323,63	747,564	595,961		
2	Численность населения, получающего услуги по водоотведению	чел.	15660	15660	15660	15660	15660	15660		
3	Объем отведенных сточных вод, прошедших через очистные сооружения	тыс. куб. м	0	0	0	0	0	0		
4	Количество проб, соответствующих нормативам	единиц	0	0	0	0	0	0		
5	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры водоотведения	единиц	0	0	0	0	0	0		
6	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры водоотведения	единиц	0	0	0	0	0	0		
7	Количество часов предоставления услуг за отчетный период	час	2160	2194	2208	2208	8760			
8	Общая протяженность сети	км	33,73	33,73	33,73	43,33	43,33			
9	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры	единиц	0	0	0	0	0			
10	Фактический срок службы оборудования (по каждому виду оборудования)	лет	0	0	0	0	0			



КОПИЯ
Секретарь администрации
Иванов

№ п/п	Наименование ценового показателя	Ед. изм.	Период							Итого
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	8 кв.			
1										
11	Нормативный срок службы оборудования (по каждому виду оборудования)	лет	0	0	0	0	0	0	0	
12	Возможный остаточный срок службы оборудования (по каждому виду оборудования)	лет	0	0	0	0	0	0	0	
13	Протяженность оптово-силовых линий в замене	км	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	
14	Продолжительность отключения потребителей от предоставления услуг	час	0	0	0	0	0	0	0	
15	Количество потребителей, не получивших услуги в результате отключения, либо получивших услуги ненадлежащего качества	чел.	0	0	0	0	0	0	0	
16	Количество замененного оборудования (по видам оборудования)	единиц	0	0	0	0	0	0	0	
17	Общее количество установленного оборудования (по видам оборудования)	единиц	0	0	0	0	0	0	0	
18	Фактическая производительность оборудования (по видам оборудования)	куб. м	0	0	0	0	0	0	0	
19	Установленная производительность оборудования (по видам оборудования)	куб. м	0	0	0	0	0	0	0	
20	Протяженность построенных сетей	км	0	0	0	0	0	0	0	
21	Тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры	руб/куб. м/сигнал	0	0	0	0	0	0	0	
22	Величина удельной нагрузки нового строительства	куб. м/сигнал кв. м	0	0	0	0	0	0	0	
23	Выручка от реализации работ и услуг - всего, в том числе:	руб.	0						0	
23.1	тариф	руб.	0						0	
23.2	в том числе неизвестными составившими платиды	руб.	0						0	
23.2	плата за подключение	руб.	0						0	
23.3	прочие доходы	руб.	0						0	



№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Период							
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	8			
1										
24	Собственность реализация работ и услуг - всего, в том числе:	руб.	0							
24.1	тариф	руб.	0							
24.2	в том числе инвестиционная составляющая тарифа	руб.	0							
24.3	прочие расходы	руб.	0							
25	финансовые результаты деятельности ОЖК	руб.	0							
26	Объем начисленных средств за услуги ОЖК	руб.	0							
27	Объем средств, собранных за услуги ОЖК	руб.	0							
28	Расход электрической энергии на трансформировку стоков	тыс кВтч	40,864	51,654	67,808	47,079	215,425			
29	Расход электрической энергии на очистку стоков	тыс кВтч	0	0	0			0		
30	Объем отапливаемой площади	тыс кв. м	203,463	218,789	325,798	323,63	748,04			
31	Объем очистки стоков	тыс куб. м	0			323,63	323,63			
32	Численность персонала ОЖК	чел.	0					0		
33	Сумма дебиторской задолженности на начало периода (квартал)	руб.	1 586 032,35	2 072 432,79	2 565 795,11	2 901 907,32	9 126 167,57			
34	Сумма дебиторской задолженности на конец периода (квартал)	руб.	2 072 432,79	2 565 795,11	2 901 907,32	3 876 243,51	11 416 378,73			
35	Всего инвестиций за период, в том числе:	руб.						0		
35.1	в том числе инвестиционная составляющая тарифа	руб.	0					0		
36.2	плата за подключение	руб.	0					0		
36	Привлеченные средства - всего, в том числе:	руб.	0					0		
36.1	Кредиты банков, на них:	руб.	0					0		
	кредиты иностранных банков	руб.	0					0		
36.2	Заемные средства других организаций	руб.	0					0		

Копия документа

N п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Период				Итого
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1	2	3	4	5	6	7	8
36.3.	Бюджетные средства, из них: федеральный бюджет бюджет Алтайского края бюджет города	руб.	0				0
36.4.	Средства внебюджетных фондов	руб.	0				0
36.5.	Прочие средства	руб.	0				0

Директор МУП "АТЭК"

С.В. Кожин



КОПИЯ В
Секретариат
И.А. Мосина

от о поступлении и использовании денежных средств (по источникам финансирования) на реализацию инвестиционной программы
 МУП "Рязанской теплоэлектростанции"
 (наименование энергоснабжающей организации)
 за 2018 г.



N п/п	Источники финансирования	Всего предусмотрено на реализацию инвестиционной программы	план по кварталам реализации инвестиционной программы					Всего предусмотрено на реализацию инвестиционной программы	отчет по кварталам реализации инвестиционной программы									
			2018						2018									
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	9		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.						
1	2	6	7	8	9	9	6	7	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1.	Собственные средства	2 343,08		668,95	1 674,13		1 111,34		328,81	404,36	378,17							
1.1.	амортизационные отчисления	1 043,00		287,69	745,17		1 111,34		328,81	404,36	378,17							
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	1 300,08		371,11	928,96		0,00		0,00	0,00	0,00							
1.3.	средства, полученные за счет взыск за поручением																	
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг																	
2.	Привлеченные средства																	
2.1.	кредиты																	
2.2.	займы организаций																	
2.3.	прочие привлеченные средства																	
3.	Бюджетное финансирование																	
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. гранты																	
	ИТОГО по программе	2343,078		668,946	1674,132	0,000	1111,343		328,813	404,360	378,170							

Директор МУП "ЯТЭК"
 М.П.



по поступлению и использованию денежных средств (по источникам финансирования) на реализацию инвестиционной програ
 МУП "Рябовод теплоэлектростанции"
 (наименование энергоснабжающей организации)
 за 2018 г.

№ п/п	Источники финансирования	план по кварталам реализации инвестиционной программы								отчет по кварталам реализации инвестиционной программы							
		2018				2018				2018				2018			
		1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.				
1	Собственные средства	433,72				579,15				162,52				208,31			
1.1.	амортизационные отчисления	433,72				579,15				162,52				208,31			
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	0,00				0,00				0,00				0,00			
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	0				0				0				0			
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0				0				0				0			
2.	Привлеченные средства	0				0				0				0			
2.1.	кредиты	0				0				0				0			
2.2.	зарплата организаций	0				0				0				0			
2.3.	прочие привлеченные средства	0				0				0				0			
3.	Бюджетное финансирование	0				0				0				0			
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. гранты	0				0				0				0			
	ИТОГО по программе	433,72				579,15				162,52				208,31			

Директор МУП "ЯТЭК"
 М.П.




С.В.Козлов



КОПИЯ ВЕРНА
 Секретарь руководителю М.П.

Цели инвестиционных мероприятий и эффект от их реализации в разбивке по годам инвестиционной программы

Форма № 7-ИТ.03

№ п/п	Наименование инвестиционных мероприятий	Цели	Всего, тыс. руб.	Эффективность в том числе:				Итого					
				Дисконтированный эффект		Будущий эффект							
				год 2018 г.	год 2019 г.	год 2018 г.	год 2019 г.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1.	Мероприятие 2.3.1. Развитие ремонтных работ по обслуживанию с/хозяйств с/хозяйств (губернаторские поручения на внебюджетные средства)	Мероприятие направлено на повышение эффективности выполнения работ по обслуживанию с/хозяйств с/хозяйств, в том числе на повышение уровня безопасности	4064,53										
2.	Мероприятие 2.4.1. Развитие ремонтных работ по обслуживанию с/хозяйств с/хозяйств (губернаторские поручения на внебюджетные средства)	Мероприятие направлено на повышение эффективности выполнения работ по обслуживанию с/хозяйств с/хозяйств, в том числе на повышение уровня безопасности	554,83										
5.	Мероприятие 2.4.2. Развитие ремонтных работ по обслуживанию с/хозяйств с/хозяйств (губернаторские поручения на внебюджетные средства)	Мероприятие направлено на повышение эффективности выполнения работ по обслуживанию с/хозяйств с/хозяйств, в том числе на повышение уровня безопасности	425,026										
Итого			5044,386										

Директор МУП "РТЭК"



«Особложения сроков реализации мероприятий инвестиционной программы»
за 2018 г.

Отчет

Приложение № 11-ИП ВС

Наименование организации коммунального комплекса

Муниципальное унитарное предприятие «Буровской
теплоэлектромашинексы

Наименование программы

Инвестиционная программа по развитию, реконструкции и модернизации систем
водоснабжения и водоотведения муниципального образования г. Ядровое Алтайского края за
2016 – 2018 г.г.

Вид системы коммунальной инфраструктуры
Вид услуг

системы, используемые для водоснабжения и водоотведения
водоснабжение, водоотведение

N п/п	Мероприятие	Срок реализации мероприятий, дней											
		План						Факт					
		в том числе по кварталам:				Всего	в том числе по кварталам:						
I	II	III	IV	I	II		III	IV					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Капитальный ремонт системы водоснабжения с заменой стального трубопровода на полиэтиленовый	20	0	0	20	0	20	0	0	20	0		
2	Капитальный ремонт водяных скважин с заменой насосного оборудования	24	0	24	0	0	24	0	24	0	0		
3	Капитальный ремонт канализационной насосной станции "Мысль" с заменой 3-х насосных агрегатов на новые	16	0	8	8	0	16	0	8	8	0		
		60	0	32	28	0	60	0	32	28	0		

Директор МУП "ЯТЭК"

С.В.Кожин



Копия
Собственноручно
[Signature]



Исходный договор, заключенный в период реализации инвестиционной программы -
за 2018 г.

Приложение № 12-ИП ВС

Наименование организации коммунального комплекса

Муниципальное унитарное предприятие «Буровской теплосетевой компании»

Наименование программы

Инвестиционная программа по развитию, реконструкции и модернизации систем водоснабжения и водоточащих муниципальных образований г. Бурово Алтайского края на 2016 – 2018 г.г.

Вид системы коммунальной инфраструктуры
Вид услуги

системы, используемые для водоснабжения
водоснабжение, доводление

Сведения о договорах

Сведения о проведенных процедурах
размещения заказа

№ п/п	Наименование мероприятия	Сведения о договорах					Сведения о проведенных процедурах размещения заказа	
		Результат	Наименование сторон	Сумма договора без учета НДС, тыс. руб.	Сумма договора с учетом НДС, тыс. руб.	Период действия (даты заключения и выполнения)	Дата проведения конкурса, тендера, аукциона	Номера протоколов
1	Капитальный ремонт водных связей с заменой насосного оборудования	3	ООО "Алтайгидромаш" ТТК	397,356	460,827	договор 06.03.2018г. Применя 30.03.2018г.	от	517600008518000000
2	Прокладка трубопровода по ул. Гвардина (от ул. 40 Лет Октября до ул. Мира) протяженность 500 метров	3	ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОСТОКЭЛЕКТРОРАДИ ОСЕРВИС"	1 935,77	2 322,92	Контракт 2018.313.948, от 05.07.2018г.	Ф.	0517600008518000070

Директор МУП "ЯТЭК"

С.В.Ковалев

