

Сведения о наличии обосновывающих и подтверждающих документов в сфере водоотведения

ООО «РВК-Тихорецк»

(наименование организации)

Наименование мероприятия инвестиционной программы	Реквизиты проектной документации					Реквизиты договора подряда и первичных учетных документов о выполнении работ					Всего расходов, тыс. руб. (без НДС)	Реквизиты акта ввода в эксплуатацию		Примечания
	Наличие проектной документации, да/нет	Шифр проекта	Наименование проектной организации, дата, номер договора	Дата и № акта сдачи приемки ПИР	Стоимость по акту сдачи приемки ПИР	дата и № договора подряда (акта на списание материалов)	Наименование подрядной организации*	Срок выполнения работ по договору (акту)	Дата и номер КС-3, КС-2, актов выполненных работ, актов скрытых работ	Стоимость работ по КС-3, КС-2, актам выполненных работ, регистрам бухгалтерского учета тыс. руб. (без НДС)		Наличие акта ввода в эксплуатацию объекта, да/нет	Дата и № акта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Модернизация ОСК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Модернизация КНС ул. Чапаева, 2Ж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Модернизация КНС ул. Серова, 1/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Реконструкция КНС ул. Красноармейская, 32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Модернизация КНС ул. Московская, 170/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Реконструкция канализационной сети Д-300 мм по ул. Ляпидевского, от дома № 72 до дома № 74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Реконструкция канализационной сети Д-300 мм по ул. Пионерской, от ул. Победы до ул. Гоголя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Реконструкция канализационной сети Д-300 мм по ул. Калинина, от дома № 16 до дома № 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Реконструкция канализационной сети Д-300 мм по ул. Чапаева, от ул. Ленина до ул. Краснооктябрьской	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Реконструкция канализационной сети Д-200 мм по ул. Ляпидевского, от дома № 64 до дома № 72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
n					-									

* при выполнении работ собственными силами необходимо указать

Генеральный директор ООО "РВК-Тихорецк"

Н.И. Захаров

Исполнитель

Вострикова В.А., ведущий инженер, +7 (861) 99-23-006 доб. 73-86