

Формы раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

В сфере теплоснабжения

и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

Наименование организации	ОАО «Досчатинский завод медицинского оборудования»
Наименование муниципального образования (городской округ/муниципальный район)	Выксунский муниципальный район
Наименование муниципального образования (городское/сельское поселение)	Выксунский муниципальный район
Юридический адрес	Нижегородская обл., Выксунский р-он, Проммикрорайон №19, участок «ДЗМО» (в районе пос. Досчатое Выксунского р-на на землях промышленности) 607033 Нижегородская обл., Выксунский р-он, пос. Досчатое
Почтовый адрес	
Ф.И.О. руководителя	Костров Андрей Владимирович
Ф.И.О. главного бухгалтера	Кострова Мария Александровна
Ф.И.О. и должность лица, ответственного за заполнение формы	Кострова Мария Александровна Главный бухгалтер
Контактные телефоны ((код) номер телефона)	(83177) 4-80-62
ИНН	5247004494
КПП	524701001
ОГРН	1025201635205
Период представления информации	План на 2015 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	Примечание
1	Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) содержит сведения:			
1.1.	Утвержденные тарифы на тепловую энергию (мощность), в том числе	x	x	Региональная служба по тарифам Нижегородской области. Решение № 51/35от 02.12.2014г.
	для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии	x	x	
	Бюджетные			
	одноставочный	руб./Гкал		
	двухставочный			
	за энергию	руб./Гкал		
	за мощность	тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч		
	Иные потребители			
	Одноставочный:			
	1 полугодие 2015г.	руб./Гкал	1223,62	
	2 полугодие 2015г.	руб./Гкал	1285,90	
	двухставочный			
	за энергию	руб./Гкал		
	за мощность	тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч		
	для потребителей, оплачивающих производство тепловой энергии (получающих тепловую энергию на коллекторах производителей)	x		
	Бюджетные			
	одноставочный	руб./Гкал		
	двухставочный			
	за энергию	руб./Гкал		
	за мощность	тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч		
	Иные потребители			
	одноставочный	руб./Гкал		
	двухставочный			
	за энергию	руб./Гкал		
	за мощность	тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч		
1.2.	Утвержденные тарифы на передачу тепловой энергии (мощности)	руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.)	-	

1.3.	Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию	руб./Гкал	-	
1.4.	Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии	руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.)	-	
1.5.	Утвержденные тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения	руб./Гкал/час	-	
1.6.	Утвержденные тарифы на подключение к системе теплоснабжения	руб./Гкал/час	-	
2	Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности):			
2.1.	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	х	Производство и передача тепловой энергии	
2.2.	Выручка от реализации на сторону регулируемой деятельности	тыс. руб.	11361,456	
2.3.	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности на собственные нужды и реализованную на сторону теплоэнергию, включающая:	тыс. руб.	11361,456	
	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс. руб.	0	
	расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения	тыс. руб.	6155,049	
	Прочие покупаемые энергетические ресурсы (тепловая энергия, холодная вода, теплоноситель, электроэнергия и др.)	тыс. руб.	2067,808	
	Ремонт основных средств	тыс. руб.	196,169	
	Оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	2275,235	
	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	274,495	
	Прочие расходы, в том числе налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции	тыс. руб.	392,700	
2.4.	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	0	
2.5.	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе	тыс. руб.	0	
	на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения	тыс. руб.	0	
2.6.	Изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс. руб.	-	
2.7.	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемые организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)	х	х	Публикуется отдельно. Факт опубликования с указанием даты и места публикации в сети Интернет
2.8.	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	10,5	
2.9.	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	-	
2.10.	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии, в том числе:	Гкал	9384,8	
-	1 полугодие 2015г.	Гкал	4692,4	
-	2 полугодие 2015г.	Гкал	4692,4	
2.11.	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0	
2.12.	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе	Гкал	9054,7	

-	объем, отпущенный по приборам учета: 1 полугодие 2015г.	Гкал	4527,35	
-	объем, отпущенный по приборам учета: 2 полугодие 2015г.	Гкал	4527,35	
-	объем, отпущенный по нормативам потребления (расчетным методом)	тыс. Гкал	-	
2.13.	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	Гкал	330,1	
2.14.	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении)	км	8,8	
2.15.	Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении)	км	0	
2.16.	Количество теплоэлектростанций	шт	0	
2.17.	Количество тепловых станций и котельных, в том числе	шт	1	
	тепловых станций	шт	0	
	котельные	шт	1	
2.18.	Количество тепловых пунктов	шт	0	
2.19.	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	10	
2.20.	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у. т./Гкал	160,15	
2.21.	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	тыс. кВт·ч/Гкал	0,056	
2.22.	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	1,1	
3	Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества			
3.1.	Количество аварий на системах теплоснабжения	единиц на км	-	
3.2.	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии, и количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии, в т.ч.:	х	х	х
	количество часов (суммарно за календарный год)	час	-	
	количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	человек	-	
3.3.	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	час	-	
4	Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации			
4.1.	Цели инвестиционной программы	Инвестиционная программа отсутствует		
4.2.	Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	х	-	
4.3.	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе:	тыс. руб.	-	
	1 год реализации программы:	тыс. руб.		
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		
	источник финансирования 4	тыс. руб.		
	источник финансирования 5	тыс. руб.		
	2 год реализации программы:	тыс. руб.		
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		
	источник финансирования 4	тыс. руб.		
	3 год реализации программы:	тыс. руб.		
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		

	источник финансирования 4	тыс. руб.		
	и т.д. по всем годам реализации программы: год реализации программы:	тыс. руб.		
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		
	источник финансирования 4	тыс. руб.		
	источник финансирования 5	тыс. руб.		
4.4.	Информация о показателях эффективности реализации инвестиционной программы, а также об изменении технико-экономических показателей регулируемой организации	x	x	
4.5.	Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год с разбивкой по кварталам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы	x	x	
5	Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения			
5.1.	Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	шт	-	
5.2.	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	шт	-	
5.3.	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	шт	-	
5.4.	Информация о резерве мощности системы теплоснабжения	Гкал/час	-	
6	Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг			
7	Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения			
7.1.	Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения	x	x	Форма заявки свободная
7.2.	Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения	x	x	x
7.3.	Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	x	x	x
7.4.	Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	пос. Досчатое, (83177) 4-80-66, главный инженер Макаров С.Н.		

В сфере водоотведения

Наименование организации: ОАО «Досчатинский завод медицинского оборудования»
 Наименование муниципального образования (городской округ/муниципальный район): Выксунский муниципальный район
 Наименование муниципального образования (городское/сельское поселение): Выксунский муниципальный район
 Юридический адрес: Нижегородская обл., Выксунский р-он, Проммикрорайон №19, участок «ДЗМО» (в районе пос. Досчатое Выксунского р-на на землях промышленности) 607033 Нижегородская обл., Выксунский р-он, пос. Досчатое
 Почтовый адрес: Костров Андрей Владимирович
 Ф.И.О. руководителя: Кострова Мария Александровна
 Ф.И.О. главного бухгалтера: Кострова Мария Александровна
 Ф.И.О. и должность лица, ответственного за заполнение формы: Главный бухгалтер
 Контактные телефоны ((код) номер телефона): (83177) 4-80-62
 ИНН: 5247004494
 КПП: 524701001
 ОГРН: 1025201635205
 Период представления информации: План на 2015 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	Примечание
1	Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) содержит сведения:			
1.1.	Утвержденные тарифы на водоотведение и (или) очистку сточных вод, в том числе	х	х	Региональная служба по тарифам Нижегородской области. Решение № 51/36 от 02.12.2014 г.
	Водоотведение и очистка сточных вод	х	х	
	Население			
	одноставочный	руб./куб. м		
	двухставочный			
	ставка платы за водоотведение и очистку сточных вод	руб./куб. м		
	ставка платы за содержание системы водоотведения, объектов очистки сточных вод	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч		
	Бюджетные потребители			
	одноставочный	руб./куб. м		
	двухставочный			
	ставка платы за водоотведение и очистку сточных вод	руб./куб. м		
	ставка платы за содержание системы водоотведения, объектов очистки сточных вод	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч		
	Прочие потребители			
	одноставочный	руб./куб. м		
	двухставочный			
	ставка платы за водоотведение и очистку сточных вод	руб./куб. м		
	ставка платы за содержание системы водоотведения, объектов очистки сточных вод	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч		
	Водоотведение			
	Население			
	одноставочный	руб./куб. м		
	двухставочный			
	ставка платы за водоотведение	руб./куб. м		
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч		
	Бюджетные потребители			
	одноставочный	руб./куб. м		
	двухставочный			
	ставка платы за водоотведение	руб./куб. м		
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч		

	Прочие потребители		
	одноставочный	руб./куб. м	
	двухставочный		
	ставка платы за водоотведение:		
	1 полугодие 2015г.	руб./куб. м	6,77
	2 полугодие 2015г.	руб./куб. м	7,12
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч	
	Очистка сточных вод		
	Население		
	одноставочный	руб./куб. м	
	двухставочный		
	ставка платы за очистку сточных вод	руб./куб. м	
	ставка платы за содержание объектов очистки сточных вод	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч	
	Бюджетные потребители		
	одноставочный	руб./куб. м	
	двухставочный		
	ставка платы за очистку сточных вод	руб./куб. м	
	ставка платы за содержание объектов очистки сточных вод	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч	
	Прочие потребители		
	одноставочный	руб./куб. м	
	двухставочный		
	ставка платы за очистку сточных вод	руб./куб. м	
	ставка платы за содержание объектов очистки сточных вод	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч	
1.2.	Утвержденные надбавки к ценам (тарифам) на водоотведение и (или) очистку сточных вод для потребителей, в том числе	руб./куб. м	-
	Водоотведение и очистка сточных вод		
	надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение и очистку сточных вод для населения	руб./куб. м	
	надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение и очистку сточных вод для бюджетных потребителей	руб./куб. м	
	надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение и очистку сточных вод для прочих потребителей	руб./куб. м	
	Водоотведение		
	надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для населения	руб./куб. м	
	надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для бюджетных потребителей	руб./куб. м	
	надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для прочих потребителей	руб./куб. м	
	Очистка сточных вод		
	надбавка к ценам (тарифам) на очистку сточных вод для населения	руб./куб. м	
	надбавка к ценам (тарифам) на очистку сточных вод для бюджетных потребителей	руб./куб. м	
	надбавка к ценам (тарифам) на очистку сточных вод для прочих потребителей	руб./куб. м	
1.3.	Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на водоотведение и (или) очистку сточных вод, в том числе	руб./куб. м	-
	водоотведение и очистка сточных вод	руб./куб. м	
	водоотведение	руб./куб. м	
	очистка сточных вод	руб./куб. м	
1.4.	Утвержденных тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	руб./куб. м/час	-
	водоотведение и очистка сточных вод	руб./куб. м/час	
	водоотведение	руб./куб. м/час	

	очистка сточных вод	руб./куб. м/час		
1.5.	Утвержденные тарифы регулируемых организаций на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	руб./куб. м/час	-	
	водоотведение и очистка сточных вод	руб./куб. м/час		
	водоотведение	руб./куб. м/час		
	очистка сточных вод	руб./куб. м/час		
2	Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности):			
2.1.	Вид регулируемой деятельности (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточ. вод)	х	Водоотведение	
2.2.	Выручка от реализации на сторону регулируемой деятельности	тыс. руб.	919,378	
2.3.	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности на собственные нужды и реализованные на сторону услуги водоотведения, включающая:	тыс. руб.	919,378	
	расходы на оплату услуг по перекачке и очистке сточных вод другими организациями	тыс. руб.	0	
	Производственные расходы	тыс. руб.	887,431	
	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	0	
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	0	
	расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	0	
	общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0	
	общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0	
	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс. руб.	0	
	Нормативная прибыль, налог на прибыль в сумме	тыс. руб.	31,948	
2.4.	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	0	
2.5.	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе	тыс. руб.	0	
	на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоотведения и объектов по очистке сточных вод	тыс. руб.		
	на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоотведения	тыс. руб.		
	на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию объектов по очистке сточных вод	тыс. руб.		
2.6.	Изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс. руб.	-	

2.7.	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемые организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)			Публикуется отдельно. Факт опубликования с указанием даты и места публикации в сети Интернет
		x	x	
2.8.	Объем сточных вод, принятых от потребителей оказываемых услуг, в т.ч.:			
-	1 полугодие 2015г.	тыс. куб. м	132,354	
-	2 полугодие 2015г.	тыс. куб. м	66,177	
2.9.	Объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод	тыс. куб. м	-	
2.10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,86	
2.11.	Протяженность канализационных сетей (в однострубно исчислении)	км	9,232	
2.12.	Количество насосных станций и очистных сооружений, в том числе			
	насосных станций	шт	1	
	очистных сооружений	шт	1	
2.13.	Среднесписочная численность основного производственного персонала	шт	0	
		человек	3	
3	Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества			
3.1.	Показатель аварийности на канализационных сетях и количестве засоров для самотечных сетей	единиц на км	-	
3.2.	Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод по следующим показателям:			
	взвешенные вещества	шт	80	
	БПК5	шт	80	
	аммоний-ион	шт	80	
	нитрит-анион	шт	80	
	фосфаты (по Р)	шт	80	
	нефтепродукты	шт	80	
	микробиология	шт	80	
3.3.	Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, по следующим показателям:			
	взвешенные вещества	шт	-	
	БПК5	шт	-	
	аммоний-ион	шт	-	
	нитрит-анион	шт	-	
	фосфаты (по Р)	шт	-	
	нефтепродукты	шт	-	
	микробиология	шт	-	
4	Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации			
4.1.	Цели инвестиционной программы	Инвестиционная программа отсутствует		
4.2.	Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	x	-	
4.3.	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе:			
	1 год реализации программы:	тыс. руб.	-	
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		
	источник финансирования 4	тыс. руб.		

	2 год реализации программы:			
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		
	источник финансирования 4	тыс. руб.		
	3 год реализации программы:	тыс. руб.		
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		
	источник финансирования 4	тыс. руб.		
	и т.д. по всем годам реализации программы:			
	год реализации программы:	тыс. руб.		
	источник финансирования 1	тыс. руб.		
	источник финансирования 2	тыс. руб.		
	источник финансирования 3	тыс. руб.		
	источник финансирования 4	тыс. руб.		
4.4.	Информация о показателях эффективности реализации инвестиционной программы, а также об изменении технико-экономических показателей регулируемой организации (с разбивкой по мероприятиям)	x	x	
4.5.	Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год с разбивкой по кварталам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы	x	x	
5	Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе водоотведения и (или) объекту очистки сточных вод			
5.1.	Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе водоотведения и объекту очистки сточных вод	шт	-	
5.2.	Количество исполненных заявок на подключение к системе водоотведения и объекту очистки сточных вод	шт	-	
5.3.	Количество заявок на подключение к системе водоотведения и объекту очистки сточных вод, в отношении которых принято решение об отказе в подключении	шт	-	
5.4.	Информация о резерве мощности системы водоотведения и (или) объекта очистки сточных вод	м ³ /час	-	Установленная мощность 145,8 м ³ /час
6	Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг			
7	Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе водоотведения или к объекту очистки сточных вод			
7.1.	Форма заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	x	x	Форма заявки свободная
7.2.	Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	x	x	x
7.3.	Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, принятии решения и уведомлении о принятом решении	x	x	x
7.4.	Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	пос. Досчатое, (83177) 4-80-66 главный инженер Макаров С.Н.		

Генеральный директор



(Handwritten signature)

А.В. Костров