Приложение

к Типовому положению об

использовании

коммунальных систем водоснабжения и канализации

Типовой договор

				•			
	об отпуск	е воды и	приеме	сточны	х вод		
	N º	от "	"		200		
	Дого	вариваю	щиеся С	тороны			
						легаль	ьно
представленный							
(наил	иенование пре	дприятия п	оставщика)			
через			c		ме	стонахождени	ем
В							
	ость, Ф.И.О.)				(уезд, г	муниципий, гор	од,
коммуна ,село)							
юридический						адј	pec
почтовый индекс _.	,	телефон			телекс	, φ	акс
фискальный	код					банковск	кий

(питьевой, технической)

диаметром		MM
	(населенный пункт, улица)	
и субпотребителям		
	(указываются юридические лица, их адреса)	
		
	(указываются юридические лица, их адреса)	
	(указываются юридические лица, их адреса)	
по вводу (ам) диаметр	ом (ами) мм	
из систем водоснабже	ния Поставщика;	
	от Потребителя осуществляется через подключение (сброс)	
диаметром		
	(населенный пункт, улица)	
и субпотребителей		ОТ
	(указываются юридические лица, их адреса)	
	(указываются юридические лица, их адреса)	
	-	
	(указываются юридические лица, их адреса)	

	(указываются юр	ридические лица, их адреса)	
	(указываются	юридические лица, их адреса)	
С	подкл	пючением	(имк)
		(населенный пункт, улица)	-
с диаметром _	MM E	з канализационную сеть Пост	авщика;
	ска воды и приема	цений между Поставщиком сточных вод, касающихся	-
		ойств, находящихся в веден ении Потребителя (прилож	
2. Парам	етры качества оказывае	мых Поставщиком услуг:	
	ущенной воды ³ /год	м³/сутки,	м³/месяц,
	(питьевой, технической)	
Режим поставля	емой воды	, пьезометрический нап	ор воды на границе
вод.ст.			
Качество			воды
другие	требования	к	

воды____

Объем	отведенных м³/год	стоков	м³/сутки,	м³/месяц
Режим		прие	ема	стоког
отведеннь	•	в сети Поставщ	ика, устанавлив	——— й качества сточных вод аются и согласовываются
Другие тр	ебования по отв	оду сточных в	од в канализац	ионную сеть Поставщика
3. \	/словия отпуска во	оды и приема сто	чных вод:	
соб	,	 й Положения о		іи коммунальных систем
соб. водоснабя	людение условиі кения и канализац	й Положения о ции;	б использовани	и коммунальных систем новленных лимитов;
доо кодоснабж доо	людение условий кения и канализац людение договор людение действу	й Положения о ции; ного режима отп	б использовани уска воды и уста	
соб, водоснабя соб, соб, сетей и ус	людение условий кения и канализац людение договор людение действу	й Положения о ции; ного режима отп ющих правил стр	б использовани уска воды и уста роительства, мод	новленных лимитов; цификации и эксплуатации
соб, водоснабж соб, соб, сетей и ус соб,	людение условий кения и канализацию договор людение действу тановок;	й Положения о ции; ного режима отпу ющих правил стр остей, установлен	б использовани уска воды и уста роительства, мод нных настоящим онцентраций заг	новленных лимитов; цификации и эксплуатации

Оценка расхода воды

4. Расход воды определяется на основании данных счетчика, установленного на вводе здания или в квартире Потребителя.
5. До установки счетчиков объем воды для населения рассчитывается по действующим нормам, исходя из утвержденного режима отпуска воды.
Другие методы определения расхода воды
6. Объем сточных вод, сбрасываемых в сети Поставщика, определяется на основании показаний счетчиков, установленных на выпусках диаметром (ами)мм.
7. Объем вод, сбрасываемых в сети Поставщика, при отсутствии счетчиков определяется следующим образом:
при сбросе сточных вод, получаемых в результате использования питьевой воды,% от объема используемой питьевой воды;
при сбросе сточных вод, полученных от промышленных предприятий,% от объема используемой промышленной воды;
при сбросе сточных вод, полученных при использовании горячей воды,

получаемой от _______ в объеме _____ м³/сут.;

(название организации)

в день)	или		рабочий де	ень месяца.
				В	присутствии
	8.	Снятие	показаний	счетчиков	осуществляется
	сброс атмос	сферных осадков			м³/месяц.
	сброс дрена	эжных вод в объе	ме		м³/месяц.;
	сброс конде	енсата, получаемс	ого от использо	вания пара,	м³/сут.;