

Приложение 3
к письму департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от _____ № _____

ЖДАЮ
ный директор АО "Яркоммунсервис"

М.Ю.Гусарин
руководителя организации
ата, подпись)



Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения питьевой воды на 2019 - 2021 (2023) годы

питьевая вода, техническая вода, транспортировка воды (нужное указать)

АО "Яркоммунсервис"

(наименование организации)

Наименование долгосрочного параметра	Единицы измерения	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
		1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие
		Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	6196,83	6196,83	6403,96	6403,96	6577,99	6577,99	6844,51	6844,51
Индекс эффективности операционных расходов	-	1	1	1,033	1,033	1,027	1,027	1,041	1,041	1,038	1,038
Уровень потерь воды	%	6,193	6,193	6,193	6,193	6,193	6,193	6,193	6,193	6,193	6,193
Удельный расход электрической энергий	кВт*ч/куб.м	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09

* - показатели заполняются для долгосрочного периода регулирования - 2019-2023 гг.

Показатель определяется в соответствии с пунктами 44, 45, приложением 6.1 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения (приказ ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э).

Показатель определяется в соответствии с пунктами 46, 47 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения (приказ ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э).

Пункт 3.2. раздела 5 Производственной программы (Приложение 2).