

Приложение 2
к решению Думы муниципального
образования город-курорт Геленджик
от 29 июля 2022 года № 526

«Приложение 2
к решению Думы
муниципального образования
город-курорт Геленджик
от 30 ноября 2018 года № 35
(в редакции решения Думы
муниципального образования
город-курорт Геленджик
от 29 июля 2022 года № 526)

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,

на основании которых были установлены тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом океанологии имени П.П. Ширшова (филиалом – Южным отделением Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института океанологии имени П.П. Ширшова Российской академии наук), осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на 2019-2023 годы

	Наименование регулируемой организации	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
		питьевое водоснабжение (тыс. руб.)	водоотведение (тыс. руб.)	питьевое водоснабжение (%)	водоотведение (%)	уровень потерь холодной воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды* (кВт*ч/м ³)	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод** (кВт*ч/м ³)
1	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии имени П.П. Ширшова Российской академии наук (филиал - Южное отделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института океанологии имени П.П. Ширшова Российской академии наук)							
1.1	2019 год	286,22	173,20	-	-	20,54	0,94	0,40
1.2	2020 год	-	-	1,00	1,00	20,54	0,94	0,40
1.3	2021 год	-	-	1,00	1,00	20,54	0,94	0,40
1.4	2022 год	-	-	1,00	1,00	20,54	0,94	0,40
1.5	2023 год	-	-	1,00	-	20,54	0,94	-
*Показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления регулируемой организации, без разделения по технологическим этапам (подготовке, транспортировке питьевой воды).								
**Показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления регулируемой организации, без разделения по технологическим этапам (очистке, транспортировке сточных вод).								

»