



Аппарат Губернатора  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов

Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти

Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 4643 от « 18 » 11 20 19 г.

## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

### ПРИКАЗ

**Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для муниципального унитарного предприятия сельского поселения Сингапай «Управление жилищно-коммунального обслуживания» и о признании утратившими силу отдельных положений некоторых приказов Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

г. Ханты-Мансийск  
«12» ноября 2019 г.

№ 81-нп

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 12 ноября 2019 года № 74 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить на период с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2019 года одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия сельского поселения Сингапай «Управление жилищно-коммунального обслуживания», согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить на период с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2019 года одноставочные тарифы в сфере

водоотведения для муниципального унитарного предприятия сельского поселения Сингапай «Управление жилищно-коммунального обслуживания», согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу с момента вступления в силу настоящего приказа:

строку 11 таблицы приложения 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 16 ноября 2017 года № 125-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение»;

строку 11 таблицы приложения к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 ноября 2018 года № 62-нп «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

строки 4, 5 таблицы приложения 1 и строки 3, 4 таблицы приложения 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 ноября 2018 года № 69-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение».

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней с момента его официального опубликования.

Руководитель службы



А.А. Березовский



Приложение 1  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 ноября 2019 года № 81-нп

Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения  
для муниципального унитарного предприятия сельского поселения  
Сингапай «Управление жилищно-коммунального обслуживания»

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения, руб. куб.м.
					с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2019 года
1	2	3	4	5	6
1	Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Сингапай «Управление жилищно-коммунального обслуживания»	сельское поселение Сингапай (поселок Сингапай) Нефтеюганского района	техническая вода <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	34,17**
				Для населения (с учетом НДС*)	34,17**
		сельское поселение Сингапай (село Чеускино) Нефтеюганского района	техническая вода <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	96,32**
				Для населения (с учетом НДС*)	96,32**

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

\*\* НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налоговый кодекс Российской Федерации.

Примечание:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: подъем воды, транспортировка воды.



Приложение 2  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 ноября 2019 года № 81-нп

Одноставочные тарифы в сфере водоотведения  
для муниципального унитарного предприятия сельского поселения  
Сингапай «Управление жилищно-коммунального обслуживания»

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей водоотведение	Наименование муниципального образования	Наименование тарифа	Категории потребителей	Одноставочные тарифы в сфере водоотведения, руб.куб.м.
					с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2019 года
1	2	3	4	5	6
1	Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Сингапай «Управление жилищно-коммунального обслуживания»	сельское поселение Сингапай (поселок Сингапай) Нефтеюганского района	водоотведение <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	86,54**
				Для населения (с учетом НДС*)	86,54**
		сельское поселение Сингапай (село Чеускино) Нефтеюганского района	водоотведение <sup>1</sup>	Для прочих потребителей (без учета НДС)	126,94**
				Для населения (с учетом НДС*)	126,94**

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

\*\* НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налоговый кодекс Российской Федерации.

Примечание:

1. Тариф учитывает следующие стадии технологического процесса: прием сточных вод, очистка сточных вод, транспортировка сточных вод.