

Зарегистрирован в правовом управлении Правительства Ярославской области 25.10.2019 № 07-9422

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 25.10.2019 № 109-во
г. Ярославль

Об установлении тарифов
на водоотведение для общества
с ограниченной ответственностью
«Уют Сервис» (Некрасовский
муниципальный район) на 2020 –
2022 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 20.12.2016 № 1315-п «Об утверждении Положения о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области и частично утратившим силу постановления Правительства области от 09.08.2012 № 709-п», на основании решения правления департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 10.10.2019

**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить тарифы на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Уют Сервис» (Некрасовский муниципальный район)

на 2020 – 2022 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Уют Сервис» (Некрасовский муниципальный район) на 2020 – 2022 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Уют Сервис» (Некрасовский муниципальный район) в сфере водоотведения на 2020 – 2022 годы согласно приложению 3.

4. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Директор департамента

А.В. Николаев

Приложение 1
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирующего тарифов
Ярославской области
от 25.10.2019 № 109-во

ТАРИФЫ
на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Уют
Сервис» (Некрасовский муниципальный район) на 2020 – 2022 годы
(с разбивкой на календарные периоды)

Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./ куб. м					
		2020 год		2021 год		2022 год	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Тариф на водоотведение	без НДС	73,08	79,20	79,20	81,41	81,41	83,87
	с НДС	87,70	95,04	95,04	97,69	97,69	100,64

Приложение 3
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 25.10.2019 № 109-во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью «Уют Сервис» (Некрасовский муниципальный район) в сфере
водоотведения на 2020 – 2022 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: общество с ограниченной ответственностью «Уют Сервис».

Адрес: ул. Победы, д. 37, г. Ярославль, 150040.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа					
		2020 год		2021 год		2022 год	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	17,915	17,915	17,915	17,915	17,915	17,915

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2020 год – 2728,2 тыс. рублей;

2021 год – 2877,3 тыс. рублей;

2022 год – 2960,9 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя						
			2018 год (факт)	2020 год		2021 год		2022 год	
				первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Показатели качества очистки сточных вод									
1.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сбрасываемых сточных вод	%	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения									
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3. Показатели энергетической эффективности									
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод, на единицу объема очищаемых (транспортируемых) сточных вод	кВт × ч/ куб. м	-	2,0325	2,0325	2,0325	2,0325	2,0325	2,0325

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2020 году составляют 2728,2 тыс. рублей, в 2021 году увеличиваются на 5,5 процента, в 2022 году – на 2,9 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения в 2020 году составляет 98,77 тыс. рублей, в 2021 и 2022 годах изменяется на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей качества очистки сточных вод, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности, указанные в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

Производственная программа впервые утверждена в 2019 году.