

Зарегистрирован в правовом управлении Правительства Ярославской области 19.12.2019 № 07- 9753

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

**ПРИКАЗ**

от 18.12.2019 № 330-во  
г. Ярославль

Об установлении тарифов на  
транспортировку сточных вод  
для акционерного общества  
«Ярославский вагоноремонтный  
завод «Ремпутьмаш» (городской  
округ г. Ярославль) на 2020 год

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 4 июля 2019 г. № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406», 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 12.12.2019

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

1. Установить с 01.01.2020 тарифы на транспортировку сточных вод для акционерного общества «Ярославский вагоноремонтный завод «Ремпутьмаш» (городской округ г. Ярославль) на 2020 год (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу акционерного общества «Ярославский вагоноремонтный завод «Ремпутьмаш» (городской округ г. Ярославль) в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2020 год согласно приложению 2.

3. Признать утратившим силу с 01.01.2020 приказ департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 28.11.2018 № 181-во «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для акционерного общества «Ярославский вагоноремонтный завод «Ремпутьмаш» на территории городского округа г. Ярославля на 2019 – 2021 годы».

4. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Директор департамента

А.В. Николаев

Приложение 1  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 18.12.2019 № 330-во

**ТАРИФЫ**  
**на транспортировку сточных вод для акционерного общества**  
**«Ярославский вагоноремонтный завод «Ремпутьмаш» (городской округ**  
**г. Ярославль) на 2020 год (с разбивкой на календарные периоды)**

Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./ куб. м	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Тариф на транспортировку сточных вод	без НДС	4,38	4,49
	с НДС	5,26	5,39

Приложение 2  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 18.12.2019 № 330-во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**акционерного общества «Ярославский вагоноремонтный завод «Ремпутьмаш» (городской округ г. Ярославль)**  
**в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2020 год**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: акционерное общество «Ярославский вагоноремонтный завод «Ремпутьмаш».

Адрес: ул. 4-я Пролетарская, д. 2, г. Ярославль, 150020.

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.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия – всего	2020 год	
				первое полугодие	второе полугодие
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа	
		2020 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	16,400	16,400

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2020 год – 145,52 тыс. рублей.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2018 год (факт)	2020 год	
				первое полугодие	второе полугодие
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
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,0	0,0	0,0
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
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	-	-	-

\* В связи с применением метода сравнения аналогов при установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2020 год удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, не определяется.

## VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2020 году составляют 145,52 тыс. рублей. Мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения на 2020 год не запланировано (в связи с применением метода сравнения аналогов при установлении тарифов на транспортировку сточных вод на 2020 год перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем не определяется).

## VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2018 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	67,47
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	34,5
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	34,5
2.2.	По улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,0
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,0
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0