



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2020 г.

№ 58/366

г. Воронеж

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для ООО УК «Легос», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах Усманского 2-го сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области на период 2021-2025 годов

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о департаменте государственного регулирования тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 18.12.2020 № 58/366

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на период с 01.01.2021 г. по 31.12.2025 г. включительно производственную программу оказания услуг в сфере горячего водоснабжения ООО УК «Легос», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах Усманского 2-го

сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области, исходя из основных показателей согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием метода индексации для ООО УК «Легос», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах Усманского 2-го сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области, согласно приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для ООО УК «Легос», осуществляющего горячее водоснабжение в границах Усманского 2-го сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области:

«

Период	Для бюджетных и прочих потребителей <*>		Для населения (тарифы указываются с учетом НДС) <***>	
	компонент на холодную воду, руб. за 1 куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	компонент на холодную воду, руб. за 1 куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	X	X	20,53	1869,15
с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.	X	X	21,27	1869,62
с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.	X	X	21,27	1869,62
с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.	X	X	21,60	1870,12
с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г.	X	X	21,60	1870,12
с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г.	X	X	21,83	1871,34
с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г.	X	X	22,70	1871,34
с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г.	X	X	23,61	1876,78
с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г.	X	X	24,56	1876,78
с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г.	X	X	25,54	1730,42

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, общество применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

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

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов

Производственная программа
ООО УК «Легос», осуществляющего горячее водоснабжение с
использованием централизованной системы в границах Усманского 2-го
сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской
области, на период с 01.01.2021 г. по 31.12.2025 г.

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	ООО УК «Легос» 396311, Воронежская область, с. Новая Усмань, ул. Раздольная, 1, помещение 3
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области 394000, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, д. 45
Период реализации производственной программы	01.01.2021 г. – 31.12.2025 г.

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению отсутствуют.

3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
			2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Планируемый объем подачи горячей воды, в том числе:	тыс. куб. м	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280
2.	население	тыс. куб. м	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280
3.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.	прочие потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-	-

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
			2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	747,98	750,97	752,74	736,41	722,38

5. График реализации мероприятий производственной программы отсутствует в отсутствии мероприятий производственной программы.

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования				
			2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества воды:						
1.1.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
1.2.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:						
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;	(ед./ км)	-	-	-	-	-
3.	Показатели эффективности использования ресурсов:						
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества устанавливаются впервые сопоставить динамику их изменения невозможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год
1	2	3	4
1	2	3	4

1.	Объем подачи горячей воды	тыс. куб. м	-
2.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для ООО УК «Легос», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах Усманского 2-го сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области, на период 2021-2025 годов

№№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	х	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1	1	1	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли, %	-	-	-	-	-
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
1.	Уровень потерь воды, %	-	-	-	-	-
2.	Удельный расход электроэнергии, кВт.ч	-	-	-	-	-