



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

17 апреля 2018 года

г. Омск

№ 16/12

Об установлении льготных тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Алерон» (ИНН 5501257550), Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Законом Омской области от 25 сентября 2014 года № 1660-ОЗ «Об отдельных вопросах государственного регулирования тарифов» Региональная энергетическая комиссия Омской области приказывает:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Алерон» (ИНН 5501257550), Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с момента вступления в силу настоящего приказа по 30 июня 2018 года.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области

В.В. Тараненко

Приложение
к приказу Региональной энергетической
комиссии Омской области
от 17 февраля 2018 № 16/16

Льготные тарифы на тепловую энергию

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
				с момента вступления в силу настоящего приказа по 30 июня 2018 года
1	Общество с ограниченной ответственностью «Алерон» (ИНН 5501257550), Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области	Население, проживающее в Александровском сельском поселении, НДС не предусмотрен*		
		Одноставочный, руб./Гкал	2018	3223,12
		Население, проживающее в Сосновском сельском поселении, НДС не предусмотрен*		
		Одноставочный, руб./Гкал	2018	3242,41
		Население, проживающее в Цветнопольском сельском поселении, НДС не предусмотрен*		
		Одноставочный, руб./Гкал	2018	3169,48

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