

ИНФОРМАЦИЯ

О НАЛИЧИИ (ОТСУТСТВИИ) ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ ДОСТУПА К РЕГУЛИРУЕМЫМ УСЛУГАМ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ ГАЗА ПО МАГИСТРАЛЬНЫМ
ГАЗОПРОВОДАМ ЗА I КВАРТАЛ 2018 ГОДА
ООО "НЯГАНСКИЕ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ"
г. Ханты-Мансийск и Ханты-Мансийский район

N п/п	Наименование магистрального газопровода	Зона входа в магистральный газопровод	Зона выхода из магистрального газопровода	Тариф на услуги по транспортировке газа по трубопроводам с детализацией по зоне входа в магистральный газопровод, руб. за 1000 куб.м	Тариф на услуги по транспортировке газа по трубопроводам с детализацией по зоне выхода из магистрального газопровода, руб. за 1000 куб.м	Наименование потребителя	Объемы газа в соответствии с поступившими заявками, млн. куб. м		Объемы газа в соответствии с удовлетворенными заявками, млн. куб. м		Свободная мощность магистрального газопровода, млн. куб. м/ч
							8	9	8	9	
1	2	3	4	5	6	7	8		9		10
1	Газоснабжение г. Ханты-Мансийск и поселков Ханты- Мансийского района	Район кранового узла №4 на 124км газопровода	ГРС г. Ханты- Мансийска, ГРС п. Цингалы, ГРС п. Батово, ГРС п. Реполово, ГРС п. Выкатное, ГРС п. Ярки	355,37	355,37	ПАО "Газпром нефть"	Всего	90,611	Всего	98,863	*
							январь	35,909	январь	30,915	
							февраль	23,043	февраль	32,504	
							март	31,659	март	35,444	
		Всего	0,680	Всего	0,550						
		январь	0,260	январь	0,196						
		февраль	0,260	февраль	0,184						
		март	0,160	март	0,170						
		Всего	0,830	Всего	0,829						
		январь	0,310	январь	0,265						
		февраль	0,310	февраль	0,254						
		март	0,210	март	0,310						
				402 км МГ "Надым- Пунга 1"	ГРС п. Полноват		384,86	384,86			

* - Для расчёта свободной мощности с целью определения наличия (отсутствия) технической возможности доступа услуг по транспортировке газа, подключения (подсоединения) каждой точке в магистральные газопроводы в каждом конкретном случае должен быть выполнен гидравлический расчёт.