

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых услуг и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества **ОАО**
"Малоярославецмежрайгаз" на 2018 год
(наименование субъекта естественных монополий)
в сфере оказания услуг по транспортировке газа по трубопроводам

Наименование показателя	№ № пунктов	Всего
1	2	3
Сведения о давлении (диапазоне давлений) газа на выходе из трубопроводов для различных их категорий[1]	1.	Давление газа, согласно СНиП 42-01-2002
газопроводы высокого давления 1 категории	1.1.	от 0,6 МПа до 1,2 МПа
газопроводы высокого давления 11 категории	1.2.	от 0,3 МПа до 0,6 МПа
газопроводы среднего давления	1.3.	от 0,005 МПа до 0,3 МПа
газопроводы низкого давления	1.4.	до 0,005 МПа
Сведения о соответствии качества оказанных услуг государственным и иным стандартам (при наличии)	2.	Давление газа, согласно СНиП 42-01-2002
Производственные здания	2.1.	0,6 МПа
Бытовые здания промышленных предприятий отдельно стоящие, пристроенные к производственным зданиям и встроенные в эти здания	2.2.	0,3 МПа
Административные здания	2.3.	0,005 МПа
Котельные	2.4.	
Котельные отдельно стоящие на территории поселений	2.4.1.	0,6 МПа
Котельные пристроенные, встроенные и крышные производственных зданий	2.4.2.	0,6 МПа
Котельные пристроенные, встроенные и крышные общественных, административных и бытовых зданий	2.4.3.	0,3 МПа
Котельные пристроенные, встроенные и крышные жилых зданий	2.4.4.	0,005 МПа
Общественные здания (кроме зданий, в которых установка газового оборудования требованиями СНиП 02.02.02 не допускается) и складские	2.5.	0,005 МПа
Жилые здания	2.6.	0,003 МПа

[1] в случае если субъект естественной монополии оказывает услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам, межпромысловым коллекторам, газораспределительным сетям и т.д., то данная информация раскрывается отдельно по каждому из видов трубопроводов.