

Таблица 11

**Стандартизированные тарифные ставки, применяемые для расчета платы
за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя,
для ООО «Озерскгаз» на 2019 год**

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки		Единица измерения	Размер ставки (без учета НДС)
1	Спр	Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления	руб.	9 876,00
2	Сг	Стандартизированные тарифные ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии		
2.1		Стальные газопроводы, наземная (надземная) прокладка		
2.1.1		25 мм и менее	руб./км	653 461,88
2.1.2		26-38 мм	руб./км	699 267,50
2.1.3		39-45 мм	руб./км	881 754,21
2.1.4		46-57 мм	руб./км	881 754,21
2.2		Стальные газопроводы, подземная прокладка		
2.2.1		25 мм и менее	руб./км	1 089 473,27
2.2.2		26-38 мм	руб./км	1 089 473,27
2.2.3		39-45 мм	руб./км	1 089 473,27
2.2.4		46-57 мм	руб./км	1 089 473,27
2.3		Полиэтиленовые газопроводы		
2.3.1		32 мм и менее	руб./км	477 822,50
2.3.2		33-63 мм	руб./км	585 710,00
2.3.3		64-90 мм	руб./км	759 557,76
3	Спрг	Стандартизированная тарифная ставка на установку пункта редуцирования газа (с учетом стоимости оборудования)		
3.1		до 10 м ³ / час	руб.	20 567,16
3.2		11-20 м ³ / час	руб.	37 706,46
3.3		21-31 м ³ / час	руб.	71 985,06
3.4		32-49 м ³ / час	руб.	109 691,52
4	Соу	Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств	руб.	1 111,86
5	Соке	Стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя		
5.1		Стальные газопроводы		
5.1.1		до 10 мм	руб./км	881 754,21
5.1.2		11-15 мм	руб./км	881 754,21
5.1.3		16-20 мм	руб./км	881 754,21
5.1.4		21-25 мм	руб./км	881 754,21
5.1.5		26-32 мм	руб./км	881 754,21
6	Спу	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (с учетом стоимости оборудования)	руб.	6 620,00