



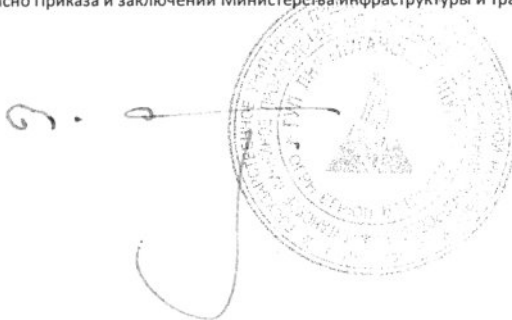
**Стоимость платных услуг  
предоставляемых ГУП ЛНР "ЛУГАНСКОЕ ЛПУМГ"**

Наименование услуги	Стоимость ед., руб.
<b>Услуги по ремонту и техническому обслуживанию оборудования:</b>	
Ревизия запорной арматуры, проверка уплотнений, набивка смазки узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	92 451,12
Ревизия и настройка ППК узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	18 126,41
Ревизия предохранительных клапанов узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	24 128,53
Техническое обслуживание узла одоризации газа (вторая выходная нить ДУ-100)	31 561,93
Ревизия и настройка регуляторов давления узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	31 238,72
Техническое обслуживание СКЗ узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	4 116,57
Текущий ремонт СКЗ узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	5 806,51
Ревизия или замена сужающего устройства на узле учета газа ДУ-100	4 937,76
Проверка и техническое обслуживание приборов на узле учета газа ДУ-100	9 170,10
Подготовка вычислительных комплексов к поверке на узле учета газа ДУ-100	14 559,18
Ввод компонентного состава и плотности газа в автоматические вычислительные комплексы по данным хроматографического анализа на узле учета газа ДУ-100	141,73
Сдача в поверку сужающих устройств и приборов Кип и А на второй выходной нити ДУ-100	3 296,42
Техническое обслуживание дымовых и вентиляционных каналов узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	5 596,75
Осмотр и проверка состояния взрывозащищенного оборудования узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	5 484,51
Осмотр и контроль состояния изоляции электрооборудования узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	1 093,95
Измерение петли "фаза ноль" узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	2 368,33
Техническое обслуживание электрооборудования узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	6 291,82
Техническое обслуживание систем заземления и молниезащиты узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	3 659,25
Использование автомобильной и специальной техники при обслуживании узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100 (ГАЗ 33023 А956АВ, грузовой бортовой), маш/час	293,06
Использование автомобильной и специальной техники при обслуживании узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100 (УАЗ 390945 А 048 АЕ, грузовой), маш/час	290,63
Использование автомобильной и специальной техники при обслуживании узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100 (УАЗ 390945 А533АВ, грузовой бортовой тентованный), маш/час	286,51
Использование автомобильной и специальной техники при обслуживании узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100 (УАЗ 3909 СПГ А 489 АК, грузопассажирский), маш/час	240,58
Использование автомобильной и специальной техники при обслуживании узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100 (ГАЗ 33023 А190АЕ, грузовой фургон), маш/час	171,40

<b>Услуги по техническому контролю</b>	
Эксплуатация оборудования ГРС узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	477,38
Осмотр и проверка состояния изоляции трубопроводов на контакте "земля-воздух" узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	1 417,38
Осмотр футляров в местах прохождения газопроводов через строительные конструкции узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	1 181,14
Контроль состояния изолирующего фланца узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	2 469,91
Проверка узла учета электроэнергии узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100	2 119,77
Контроль потенциала в месте пересечения с газопроводом на газопроводе-отводе ДУ-50	419,78
Контроль состояния изолирующего фланца на газопроводе-отводе ДУ-50	377,82
Замер защитного потенциала на газопроводе-отводе ДУ-50	377,82
Использование автомобильной и специальной техники при проведении работ на газопроводе-отводе ДУ-50 (ГАЗ 3308СПГ А905АЕ, грузовой фургон), маш/час	19,84
<b>Услуги химико-аналитической лаборатории, контроль качества природного газа</b>	
Хроматографический анализ природного газа на газопроводе-отводе ДУ-50 (1 проба)	3 888,24
Хроматографический анализ природного газа на узле редуцирования второй выходной нити ДУ-100 (1 проба)	5 530,04
Использование автомобильной и специальной техники при проведении работ на газопроводе-отводе ДУ-50 (УАЗ 31514СПГ А189АЕ, легковой), маш/час	248,88
Использование автомобильной и специальной техники при обслуживании узла редуцирования второй выходной нити ДУ-100 (УАЗ 31514СПГ А189АЕ, легковой), маш/час	248,88

К стоимости использования автомобильной и специальной техники дополнительно включается расчет затрат горюче-смазочных материалов, который осуществляется на основании фактических данных, с учетом норм расхода топлива (согласно Приказа и заключений Министерства инфраструктуры и транспорта ЛНР), а так же фактического километража.

Директор  
ГУП ЛНР "Луганское ЛПУМГ"



В.В. Тушой