

УТВЕРЖДАЮ:



И.о. Министра топлива,
энергетики и угольной
промышленности Луганской
Народной Республики

А.С. Трофименко

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТАРИФЫ
на выполнение работ, предусмотренных перечнем платных услуг, предоставляемых
ГП "ЛУГАНСКГАЗ"

Вводится в действие с "01" 01. 2021

№ п/п	Наименование работ	Стоимость услуги (руб.)
1	2	3
23.	Проверка средств измерительной техники	
23.1	Техническое обслуживание и подготовка к поверке водомера d10-15	
23.1.1	Разборка водомера на узлы	48,00
23.1.2	Промывка и чистка корпуса водомера	71,00
23.1.3	Разборка счетного механизма с редуктором	83,00
23.1.4	Промывка и чистка отдельных частей и механизмов	41,00
23.1.5	Дефектация	62,00
23.1.6	Замена изношенных деталей счетного механизма	62,00
23.1.7	Замена деталей блока крыльчатки	21,00
23.1.8	Сборка счетного механизма с редуктором	103,00
23.1.9	Сборка водомера	41,00
23.1.10	Установка водомера на стенд	10,00
23.1.11	Настройка водомера с регулировкой по устранению погрешностей	107,00
23.1.12	Снятие водомера со стенда	10,00
23.2	Техническое обслуживание и подготовка к поверке водомера d20	
23.2.1	Разборка водомера на узлы	51,00
23.2.2	Промывка и чистка корпуса водомера	75,00
23.2.3	Разборка счетного механизма с редуктором	136,00
23.2.4	Промывка и чистка отдельных частей и механизмов	83,00
23.2.5	Дефектация	62,00
23.2.6	Замена изношенных деталей счетного механизма	62,00
23.2.7	Замена деталей блока крыльчатки	28,00
23.2.8	Сборка счетного механизма с редуктором	103,00
23.2.9	Сборка водомера	86,00
23.2.10	Установка водомера на стенд	28,00
23.2.11	Настройка водомера с регулировкой по устранению погрешностей	172,00
23.2.12	Снятие водомера с установки	28,00
23.3	Техническое обслуживание и подготовка к поверке водомера d25-40	
23.3.1	Разборка водомера на узлы	113,00
23.3.2	Промывка и чистка корпуса водомера	126,00
23.3.3	Разборка счетного механизма с редуктором	103,00
23.3.4	Разборка блока крыльчатки	79,00
23.3.5	Промывка и чистка отдельных частей и механизмов	107,00
23.3.6	Дефектация	82,00
23.3.7	Замена изношенных деталей счетного механизма	103,00
23.3.8	Замена деталей блока крыльчатки	41,00
23.3.9	Сборка счетного механизма с редуктором	138,00
23.3.10	Сборка водомера	222,00
23.3.11	Покраска водомера	87,00
23.3.12	Установка водомера на стенд	96,00
23.3.13	Настройка водомера с регулировкой по устранению погрешностей	1075,00
23.3.14	Снятие водомера со стенда	96,00
23.4	Техническое обслуживание и подготовка к поверке водомера d50	
23.4.1	Разборка водомера на узлы	124,00
23.4.2	Промывка и чистка корпуса водомера	124,00

1	2	3
23.4.3	Разборка счетного механизма с редуктором	124,00
23.4.4	Разборка червячно-передающего механизма	103,00
23.4.5	Разборка блока крыльчатки	83,00
23.4.6	Промывка и чистка отдельных частей и механизмов	124,00
23.4.7	Дефектация	83,00
23.4.8	Замена изношенных деталей счетного механизма	124,00
23.4.9	Замена деталей червячно-передающего механизма	124,00
23.4.10	Замена деталей блока крыльчатки	43,00
23.4.11	Замена подпятника на струевыпрямителе	268,00
23.4.12	Сборка червячно-передающего механизма	103,00
23.4.13	Сборка счетного механизма с редуктором	144,00
23.4.14	Сборка водомера	248,00
23.4.15	Покраска водомера	124,00
23.4.16	Установка водомера на стенд	124,00
23.4.17	Настройка водомера с регулировкой по устранению погрешностей	1361,00
23.4.18	Снятие водомера со стенда	124,00
23.5	Техническое обслуживание и подготовка к поверке водомера d65-80	
23.5.1	Разборка водомера на узлы	165,00
23.5.2	Промывка и чистка корпуса водомера	248,00
23.5.3	Разборка счетного механизма с редуктором	124,00
23.5.4	Разборка червячно-передающего механизма	144,00
23.5.5	Разборка блока крыльчатки	83,00
23.5.6	Промывка и чистка отдельных частей и механизмов	165,00
23.5.7	Дефектация	83,00
23.5.8	Замена изношенных деталей счетного механизма	144,00
23.5.9	Замена деталей червячно-передающего механизма	124,00
23.5.10	Замена деталей блока крыльчатки	83,00
23.5.11	Замена подпятника на струевыпрямителе	309,00
23.5.12	Сборка счетного механизма с редуктором	165,00
23.5.13	Сборка червячно-передающего механизма	103,00
23.5.14	Сборка водомера	248,00
23.5.15	Покраска водомера	144,00
23.5.16	Установка водомера на стенд	124,00
23.5.17	Настройка водомера с регулировкой по устранению погрешностей	1361,00
23.5.18	Снятие водомера со стенда	124,00
23.6	Техническое обслуживание и подготовка к поверке водомера d100	
23.6.1	Разборка водомера на узлы	206,00
23.6.2	Промывка и чистка корпуса водомера	248,00
23.6.3	Разборка счетного механизма с редуктором	124,00
23.6.4	Разборка червячно-передающего механизма	165,00
23.6.5	Разборка блока крыльчатки	83,00
23.6.6	Промывка и чистка отдельных частей и механизмов	165,00
23.6.7	Дефектация	83,00
23.6.8	Замена изношенных деталей счетного механизма	144,00
23.6.9	Замена деталей червячно-передающего механизма	144,00
23.6.10	Замена деталей блока крыльчатки	83,00
23.6.11	Замена подпятника на струевыпрямителе	206,00
23.6.12	Сборка счетного механизма с редуктором	206,00
23.6.13	Сборка червячно-передающего механизма	186,00
23.6.14	Сборка водомера	289,00
23.6.15	Покраска водомера	144,00
23.6.16	Установка водомера на стенд	144,00
23.6.17	Настройка водомера с регулировкой по устранению погрешностей	1444,00
23.6.18	Снятие водомера со стенда	144,00
23.7	Техническое обслуживание и подготовка к поверке водомера d150	
23.7.1	Разборка водомера на узлы	248,00
23.7.2	Промывка и чистка корпуса водомера	289,00
23.7.3	Разборка счетного механизма с редуктором	124,00
23.7.4	Разборка червячно-передающего механизма	165,00
23.7.5	Разборка блока крыльчатки	103,00
23.7.6	Промывка и чистка отдельных частей и механизмов	186,00
23.7.7	Дефектация	83,00
23.7.8	Замена изношенных деталей счетного механизма	144,00
23.7.9	Замена деталей червячно-передающего механизма	165,00

1	2	3
23.7.10	Замена деталей блока крыльчатки	83,00
23.7.11	Замена подпятника на струевыпрямителе	206,00
23.7.12	Сборка счетного механизма с редуктором	206,00
23.7.13	Сборка червячно-передающего механизма	206,00
23.7.14	Сборка водомера	330,00
23.7.15	Покраска водомера	144,00
23.7.16	Установка водомера на стенд	165,00
23.7.17	Настройка водомера с регулировкой по устранению погрешностей	1444,00
23.7.18	Снятие водомера со стенда	165,00
23.8	Техническое обслуживание и подготовка к поверке теплосчетчика на базе ультразвуковых и электромагнитных расходомеров d10-15	
23.8.1	Промывка и чистка расходомера	83,00
23.8.1.1	Промывка и чистка дополнительного расходомера	83,00
23.8.2	Установка на стенд и подключение теплосчетчика	124,00
23.8.2.1	Установка на стенд и подключение дополнительного расходомера	124,00
23.8.3	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей теплосчетчика	3412,00
23.8.3.1	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей дополнительного расходомера	1774,00
23.8.4	Отключение и снятие со стенда теплосчетчика	83,00
23.8.4.1	Отключение и снятие со стенда дополнительного расходомера	83,00
23.8.5	Покраска расходомера	41,00
23.8.5.1	Покраска дополнительного расходомера	41,00
23.9	Техническое обслуживание и подготовка к поверке теплосчетчика на базе ультразвуковых и электромагнитных расходомеров d20-40	
23.9.1	Промывка и чистка расходомера	269,00
23.9.1.1	Промывка и чистка дополнительного расходомера	269,00
23.9.2	Установка на стенд и подключение теплосчетчика	165,00
23.9.2.1	Установка на стенд и подключение дополнительного расходомера	165,00
23.9.3	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей теплосчетчика	4203,00
23.9.3.1	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей дополнительного расходомера	4034,00
23.9.4	Отключение и снятие со стенда теплосчетчика	166,00
23.9.4.1	Отключение и снятие со стенда дополнительного расходомера	166,00
23.9.5	Покраска расходомера	126,00
23.9.5.1	Покраска дополнительного расходомера	126,00
23.10	Техническое обслуживание и подготовка к поверке теплосчетчика на базе ультразвуковых и электромагнитных расходомеров d50	
23.10.1	Промывка и чистка расходомера	472,00
23.10.1.1	Промывка и чистка дополнительного расходомера	472,00
23.10.2	Установка на стенд и подключение теплосчетчика	182,00
23.10.2.1	Установка на стенд и подключение дополнительного расходомера	182,00
23.10.3	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей теплосчетчика	4210,00
23.10.3.1	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей дополнительного расходомера	4040,00
23.10.4	Отключение и снятие со стенда теплосчетчика	183,00
23.10.4.1	Отключение и снятие со стенда дополнительного расходомера	183,00
23.10.5	Покраска расходомера	149,00
23.10.5.1	Покраска дополнительного расходомера	149,00
23.11	Техническое обслуживание и подготовка к поверке теплосчетчика на базе ультразвуковых и электромагнитных расходомеров d65-80	
23.11.1	Промывка и чистка расходомера	482,00
23.11.1.1	Промывка и чистка дополнительного расходомера	481,00
23.11.2	Установка на стенд и подключение теплосчетчика	189,00
23.11.2.1	Установка на стенд и подключение дополнительного расходомера	187,00
23.11.3	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей теплосчетчика	4508,00
23.11.3.1	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей дополнительного расходомера	4124,00
23.11.4	Отключение и снятие со стенда теплосчетчика	187,00
23.11.4.1	Отключение и снятие со стенда дополнительного расходомера	185,00
23.11.5	Покраска расходомера	172,00
23.11.5.1	Покраска дополнительного расходомера	170,00
23.12	Техническое обслуживание и подготовка к поверке теплосчетчика на базе ультразвуковых и электромагнитных расходомеров d100	

1	2	3
23.12.1	Промывка и чистка расходомера	498,00
23.12.1.1	Промывка и чистка дополнительного расходомера	503,00
23.12.2	Установка на стенд и подключение теплосчетчика	216,00
23.12.2.1	Установка на стенд и подключение дополнительного расходомера	216,00
23.12.3	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей теплосчетчика	4556,00
23.12.3.1	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей дополнительного расходомера	4502,00
23.12.4	Отключение и снятие со стенда теплосчетчика	196,00
23.12.4.1	Отключение и снятие со стенда дополнительного расходомера	197,00
23.12.5	Покраска расходомера	212,00
23.12.5.1	Покраска дополнительного расходомера	212,00
23.13	Техническое обслуживание и подготовка к поверке теплосчетчика на базе ультразвуковых и электромагнитных расходомеров d150	
23.13.1	Промывка и чистка расходомера	504,00
23.13.1.1	Промывка и чистка дополнительного расходомера	503,00
23.13.2	Установка на стенд и подключение теплосчетчика	216,00
23.13.2.1	Установка на стенд и подключение дополнительного расходомера	216,00
23.13.3	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей теплосчетчика	4556,00
23.13.3.1	Испытание на стенде с регулировкой по устранению погрешностей дополнительного расходомера	4502,00
23.13.4	Отключение и снятие со стенда теплосчетчика	196,00
23.13.4.1	Отключение и снятие со стенда дополнительного расходомера	197,00
23.13.5	Покраска расходомера	238,00
23.13.5.1	Покраска дополнительного расходомера	238,00
23.14	Замена элемента питания теплосчетчика на базе ультразвуковых и электромагнитных расходомеров	
23.14.1	Разборка вычислителя	41,00
23.14.2	Замена элемента питания	154,00
23.14.3	Сборка вычислителя	48,00
23.15	Техническое обслуживание и подготовка к поверке манометра технического	
23.15.1	Разборка прибора	7,00
23.15.2	Чистка прибора	7,00
23.15.3	Дефектация	11,00
23.15.4	Замена вышедших из строя деталей	37,00
23.15.5	Восстановление изношенных деталей	112,00
23.15.6	Установка прибора на образцовое оборудование	2,00
23.15.7	Настройка прибора на образцовом оборудовании с регулировкой по устранению погрешностей измерительной системы (без корпуса)	187,00
23.15.8	Установка прибора в корпус	7,00
23.15.9	Испытание прибора на образцовом оборудовании в собранном виде (в корпусе)	67,00
23.15.10	Снятие прибора с образцового оборудования	2,00
23.16	Техническое обслуживание и подготовка к поверке манометра технического самопишущего	
23.16.1	Разборка прибора	83,00
23.16.2	Чистка прибора	83,00
23.16.3	Дефектация	41,00
23.16.4	Замена вышедших из строя деталей	124,00
23.16.5	Восстановление изношенных деталей	165,00
23.16.6	Установка прибора на образцовое оборудование и подключение питания механизма привода диска диаграммного	12,00
23.16.7	Настройка прибора на образцовом оборудовании с регулировкой по устранению погрешностей измерительной системы	796,00
23.16.8	Испытание прибора на образцовом оборудовании в собранном виде	66,00
23.16.9	Отключение питания механизма привода диска диаграммного и снятие прибора с образцового оборудования	12,00
23.17	Техническое обслуживание и подготовка к поверке манометра электроконтактного	
23.17.1	Разборка прибора	49,00
23.17.2	Чистка прибора	22,00
23.17.3	Дефектация	30,00
23.17.4	Замена вышедших из строя деталей	150,00
23.17.5	Восстановление изношенных деталей	419,00

1	2	3
23.17.6	Установка прибора на образцовое оборудование и подключение контактного устройства	19,00
23.17.7	Настройка прибора на образцовом оборудовании с регулировкой по устранению погрешностей измерительной системы и контактного устройства	579,00
23.17.8	Испытание прибора на образцовом оборудовании в собранном виде	60,00
23.17.9	Отключение контактного устройства и снятие прибора с образцового оборудования	19,00
23.18	Техническое обслуживание и подготовка к поверке манометра контрольного	
23.18.1	Разборка прибора	37,00
23.18.2	Чистка корпуса прибора	37,00
23.18.3	Дефектация	32,00
23.18.4	Замена вышедших из строя деталей	408,00
23.18.5	Восстановление изношенных деталей	464,00
23.18.6	Установка прибора на образцовое оборудование	2,00
23.18.7	Настройка прибора на образцовом оборудовании с регулировкой по устранению погрешностей измерительной системы (без корпуса)	1290,00
23.18.8	Установка прибора в корпус	28,00
23.18.9	Испытание прибора на образцовом оборудовании в собранном виде (в корпусе)	371,00
23.18.10	Снятие прибора с образцового оборудования	2,00
23.19	Техническое обслуживание и подготовка к поверке вычислителя тепловой энергии	
23.19.1	Подключение вычислителя к поверочному оборудованию	33,00
23.19.2	Диагностика вычислителя на работоспособность	206,00
23.19.3	Дефектация	206,00
23.19.4	Отключение вычислителя от поверочного оборудования	33,00
23.19.5	Разборка корпуса вычислителя	41,00
23.19.6	Устранение выявленных дефектов	413,00
23.19.7	Сборка корпуса вычислителя	41,00
23.19.8	Подключение вычислителя к поверочному оборудованию	33,00
23.19.9	Определение метрологических характеристик вычислителя с регулировкой по устранению погрешностей	2475,00
23.19.10	Отключение вычислителя от поверочного оборудования	33,00
23.20	Техническое обслуживание и подготовка к поверке тягонапоромера, напоромера мембранного (ТНМП, НМП)	
23.20.1	Разборка прибора	46,00
23.20.2	Чистка прибора	32,00
23.20.3	Дефектация	42,00
23.20.4	Замена вышедших из строя деталей	218,00
23.20.5	Восстановление изношенных деталей	418,00
23.20.6	Подключение прибора к образцовому оборудованию	5,00
23.20.7	Настройка прибора на образцовом оборудовании с регулировкой по устранению погрешностей измерительной системы (без корпуса)	543,00
23.20.8	Установка прибора в корпус	28,00
23.20.9	Испытание прибора на образцовом оборудовании в собранном виде (в корпусе)	278,00
23.20.10	Отключение прибора от образцового оборудования	5,00
23.21	Техническое обслуживание и подготовка к поверке тягонапоромера жидкостного (ТЖД) с одной трубкой	
23.21.1	Разборка прибора	28,00
23.21.2	Чистка прибора	70,00
23.21.3	Дефектация	32,00
23.21.4	Замена вышедших из строя деталей	362,00
23.21.5	Восстановление изношенных деталей	464,00
23.21.6	Установка прибора в корпус	37,00
23.21.7	Подключение прибора к образцовому оборудованию	5,00
23.21.8	Настройка прибора на образцовом оборудовании с регулировкой по устранению погрешностей измерительной системы	288,00
23.21.9	Отключение прибора от образцового оборудования	5,00

Генеральный директор ГП "ЛУГАНСКГАЗ"



Т.А. Богородько