

**Дополнительное соглашение № 1
к Договору № 52-14-ЗП от «03» сентября 2014г.**

г. Выборг

«05» ноября 2014 г.

ОАО «Выборгтеплоэнерго», именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице генерального директора С.В. Никоненко, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **ООО «Нефтехим-Балт»**, именуемое в дальнейшем Подрядчик, в лице генерального директора Маликова Вячеслава Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее Дополнительное соглашение, именуемое в дальнейшем «Соглашение», о нижеследующем:

1. В связи с увеличением объёма работ по экспертизе промышленной безопасности мазутного трубопровода рециркуляции и налива мазута на Площадке хранения мазутного топлива на Пекарном переулке Подрядчик обязуется выполнить работы по проведению экспертизы и восстановлению паспорта данного трубопровода и сдать результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить его на условиях, изложенных ниже.
2. Стоимость работ по экспертизе промышленной безопасности трубопровода рециркуляции и налива мазута составляет 88 674,79 руб. (восемьдесят восемь тысяч шестьсот семьдесят четыре) рубля 79 коп., в том числе НДС 18% - 13 526,66 руб. (тринадцать тысяч пятьсот двадцать шесть) руб. 66 коп., и остаётся неизменной до конца действия договора.
3. Настоящее дополнительное соглашение оформлено и подписано в 2 (двух) подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу - по одному для каждой из Сторон и является неотъемлемой частью Договора № 52-14-ЗП от «03» сентября 2014г.
4. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует до полного исполнения «Сторонами» обязательств по договору.
5. В части, не урегулированной настоящим дополнительным соглашением, действуют условия Договора № 52-14-ЗП от «03» сентября 2014г.

Приложение 1: Калькуляция.

ЗАКАЗЧИК:

ОАО «Выборгтеплоэнерго»

Генеральный директор

ОАО «Выборгтеплоэнерго»



Никоненко С.В.

М.П.

« 5 »

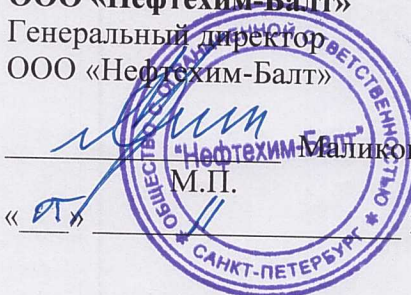
2014 г

ПОДРЯДЧИК:

ООО «Нефтехим-Балт»

Генеральный директор

ООО «Нефтехим-Балт»



Маликов В.А.

М.П.

« 5 »

2014 г.

Калькуляция

Цена работы по Дополнительному соглашению определена в соответствии со следующей калькуляцией:

Стоимость диагностирования технических устройств определена на основании «Единых норм времени и расценок на техническое диагностирование оборудования, сооружений и трубопроводов производственных предприятий» (ОАО «Лукойл», 2002г.) по следующей формуле:

$$Ц = С * k_{тп} + П,$$

где С – расценки, указанные в «Единых нормах...»;

$k_{тп}=1,2$ – коэффициент, учитывающий транспортные затраты («Удаленность объектов от центральных баз» (табл.2. «Единых норм...»));

П – плановая прибыль, составляет 8%.

Калькуляция на проведение работ по экспертизе промышленной безопасности трубопровода мазута

№	Статья затрат	Кол-во единиц	Ед. изм.	Цена ед., руб.	Сумма, руб.
1	Стоимость работ при техническом диагностировании				26 379,65
	а) визуально-измерительный контроль	25	стык (D<108мм)	12,90	322,5
		15	стык (D<273мм)	25,77	386,55
		74	м ²	12,90	954,6
	б) УЗ-контроль сварных швов	10	стык (D<114мм)	90,23	902,3
	в) измерение толщины	300	замер	51,56	15468
	г) измерение твердости	85	замер	77,18	6560,3
	д) контроль методом магнитной памяти	20	м	89,27	1785,4
2.	Стоимость камеральных работ				31 605,02
	а) ознакомление и анализ проектной документации	1	комплект	3213,29	3 213,29
	б) ознакомление и анализ исполнительной документации	1	комплект	2142,26	2 142,26
	в) анализ нормативной документации и установление норм оценки технического состояния	1	комплект	491,15	491,15
	г) анализ условий эксплуатации и технологических режимов работы	1	комплект	982,29	982,29
	д) анализ ранее проведенных технических диагностирований и установление характерных участков	1	комплект	428,44	428,44
	е) анализ планово-профилактических мероприятий и ремонтных работ	1	комплект	613,95	613,95
	ж) себестоимость расчета на прочность	8	расчет	590,49	4 723,92
	з) расчет отбраковочных толщин стенок	8	расчет	590,49	4 723,92
	и) себестоимость составления и согласования заключений о возможности дальнейшей эксплуатации	1	трубопровод	6611,61	6 611,61
3.	Восстановление паспорта	1	трубопровод	7674,19	7 674,19
			ИТОГО		57 984,67

Итого стоимость работ без учёта НДС: $C = П + (C * k_{p.k}) = 75\,148,13$ руб.
НДС 18% = $75\,148,13 * 0,18 = 13\,526,66$ руб.

Итого цена работы по калькуляции составляет 88 674,79 руб. (восемьдесят восемь тысяч шестьсот семьдесят четыре) руб. 79 коп., и включает НДС (18%) в сумме 13 526,66 руб. (тринадцать тысяч пятьсот двадцать шесть) руб. 66 коп.

ЗАКАЗЧИК:

ОАО «Выборгтеплоэнерго»

Генеральный директор

ОАО «Выборгтеплоэнерго»

Никоненко С.В.

М.П. _____
« 9 » _____ 2014 г.



ПОДРЯДЧИК:

ООО «Нефтехим-Балт»

Генеральный директор

ООО «Нефтехим-Балт»

Маликов В.А.

М.П. _____
« 5 » _____ 2014 г.

