

Согласовано:
Директор
АО «Назаровская ГРЭС»
Ворошилов О.А.
« 02 » _____ 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по перезарядке всех видов огнетушителей
АО «Назаровская ГРЭС».

1.	НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ		
1.1	АО «Назаровская ГРЭС».		
2.	МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ ОБЪЕКТА		
2.1	Территория АО «Назаровская ГРЭС» г. Назарово, Красноярский край, Российская Федерация.		
3.	ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ		
3.1.	Федеральный закон Российской Федерации «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ от 21.12.1994 г., Положение о ведомственном пожарном надзоре ЦУО № 284 от 28.08.1994 г., НПБ-166-97 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации» утвержденными Приказом ГУГПС МВД РФ от 31.12.1997 г. № 84.		
4.	РАЗМЕЩЕНИЕ ОГNETУШИТЕЛЕЙ ПО ОБЪЕКТАМ		
4.1.	Помещения главного корпуса, отдельно расположенные технические здания, удаленные объекты на территории и за территорией АО «Назаровской ГРЭС»		
5.	ЦЕЛЬ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ		
5.1	Обеспечение наличия исправных средств пожаротушения в отдельных помещениях и на объектах АО «Назаровская ГРЭС»		
6	ОБЪЕМ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ		
	Наименование оказываемых услуг	Ед. изм	Кол-во
6.1	ОУ-2:		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	33
	перезарядка огнетушителя	Шт.	33
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена раструба	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	2
	покраска корпуса	Шт.	2
	замена контрэтикетки	Шт.	2
6.2	ОУ-3		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	168
	перезарядка огнетушителя	Шт.	168
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена раструба	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	9
	покраска корпуса	Шт.	9
	замена контрэтикетки	Шт.	9
6.3	ОУ-5		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	289
	перезарядка огнетушителя	Шт.	289
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена раструба	Шт.	

	гидравлическое испытание	Шт.	48
	покраска корпуса	Шт.	38
	замена контрэтикетки	Шт.	38
6.4	ОУ-8		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	34
	перезарядка огнетушителя	Шт.	34
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена раструба	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	
6.5	ОУ-10		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	206
	перезарядка огнетушителя	Шт.	206
	покраска корпуса	Шт.	
	замена раструба	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	3
	покраска корпуса	Шт.	3
	замена контрэтикетки	Шт.	3
6.6	ОУ-20		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	20
	перезарядка огнетушителя	Шт.	20
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена раструба	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	
6.7	ОУ-40		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	18
	перезарядка огнетушителя	Шт.	18
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена раструба	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	
6.8	ОУ-55		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	14
	перезарядка огнетушителя	Шт.	14
	замена ЗПУ	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	
6.9	ОУ-80		
	Технический осмотр (взвешивание)	Шт.	7
	перезарядка огнетушителя	Шт.	7
	замена ЗПУ	Шт.	
	гидравлическое испытание	Шт.	
6.10	ОП-3		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	3
	перезарядка огнетушителя	Шт.	3
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена манометра	Шт.	
	замена шланга	Шт.	
6.11	ОП-4		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	9
	перезарядка огнетушителя	Шт.	9
	замена ЗПУ	Шт.	

	замена манометра	Шт.	
	замена шланга	Шт.	1
6.12	ОП-5		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	120
	перезарядка огнетушителя	Шт.	120
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена манометра	Шт.	
	замена шланга	Шт.	
6.13	ОП-8		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	21
	перезарядка огнетушителя	Шт.	21
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена манометра	Шт.	
6.14	ОП-10		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	96
	перезарядка огнетушителя	Шт.	96
	замена ЗПУ	Шт.	
	замена манометра	Шт.	
6.15	ОВП-40		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	78
	перезарядка огнетушителя	Шт.	78
	замена шланга	Шт.	
6.16	ОВП-80		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	22
	перезарядка огнетушителя	Шт.	22
	замена шланга	Шт.	
6.17	ОВП-100		
	Технический осмотр (освидетельствование)	Шт.	2
	перезарядка огнетушителя	Шт.	2
	замена шланга	Шт.	
Общее годовое количество огнетушителей для обслуживания составляет 1146 штук			
7	СОСТАВ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ		
	<ul style="list-style-type: none"> - доставка до места перезарядки и обратно (не менее двух раз в месяц); - гидравлическое испытание корпуса огнетушителя; - покраска и сушка корпуса огнетушителя; - ремонт или замена запорной арматуры; - ремонт ручек; - замена манометров; - замена источника вытесняющего огнетушащее средство (для порошковых огнетушителей) или заправка источника вытесняющего огнетушащее средство (для огнетушителей типа ОП); - зарядка огнетушителей огнетушащим составом; - взвешивание огнетушащего состава; - наклейка этикеток и бирок, замена контрэтикеток. 		
8	ТРЕБОВАНИЯ К ОКАЗАНИЮ УСЛУГ		
	8.1	Услуги по ремонту и перезарядке огнетушителей оказываются в собственных помещениях Исполнителя.	
	8.2	Доставка до места обслуживания и обратно осуществляется транспортом исполнителя.	
	8.3	Соблюдение сроков и качества оказываемых услуг.	

	8.4	В процессе оказания услуг предоставлять Заказчику приемо-сдаточную документацию в соответствии с требованиями действующей нормативной документацией.
8.	СТОИМОСТЬ УСЛУГ	
	8.1.	Стоимость должна определяться на основании сводной таблицы стоимости
9.	ОРГАНИЗАЦИЯ - ЗАКАЗЧИК	
	9.1	АО «Назаровская ГРЭС».
10.	ОРГАНИЗАЦИЯ - ИСПОЛНИТЕЛЬ	
	10.1.	<i>Привлечение субисполнителей:</i> Услуги должны быть оказаны Исполнителем лично, привлечение сторонних организаций не допускается.
	10.2.	<i>Компетентность, квалификация, опыт:</i> Опыт оказания аналогичных видов услуг должен составлять суммарно не менее 800 000,00 руб. в год за любой из 3 (трех) последних лет. Опыт подтверждается Справкой о перечне годовых объёмов выполнения аналогичных договоров.
	10.3.	<i>Исполнитель должен иметь лицензию МЧС – на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту первичных средств пожаротушения.</i>
	10.4.	<i>Трудовые ресурсы.</i> Минимальный состав специалистов: ИТР – 1 ед.; Специалист по обслуживанию средств пожаротушения -2 человека. Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах с предоставлением копий трудовых книжек работников (1-ая и последние страницы с отметкой о принятии на работу) или выписки из трудовой книжки, либо иных документов подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам (копии договоров и т.д.) Персонал должен: – иметь квалификационные удостоверения, подтверждающие обучение и допуск к работе по данной профессии, а также удостоверения об аттестации знаний требований промышленной безопасности, установленными федеральными законами, – иметь необходимое медицинское освидетельствование.
	10.5	<i>Производственная база, материально-технические ресурсы.</i> Организация Исполнитель должна располагать собственными материально-техническими ресурсами, необходимыми для оказываемых услуг в рамках договора: 1. Станция для зарядки порошковых огнетушителей -1 шт 2. Станция для зарядки углекислотных огнетушителей – 1шт, 3. Установка для гидроиспытаний -1шт, 4. Весы электронные 1- шт 5. Емкость для утилизации огнетушащих веществ – 1 шт 6. Компрессор – 1шт Наличие необходимых МТР подтверждается справкой о материально-технических ресурсах (форма 8) Закупочной документации с предоставлением копий документов на собственность, аренду или ином праве владения, по планируемому к использованию МТР Исполнитель должен обеспечить свой персонал необходимыми средствами индивидуальной защиты, спецодеждой и спецобувью в соответствии с типовыми отраслевыми нормами. Все услуги оказываются материалами подрядчика. Материалы должны быть новыми, ранее не использованными и иметь соответствующую документацию (сертификаты, паспорта и т.д.) и соответствовать действующим нормативным документам и требованиям, предъявляемым к данному типу продукции.

	10.6	<i>Гарантийные обязательства</i> Гарантийный срок эксплуатации – один год со дня подписания Акта сдачи-приёмки оказания услуг. Исполнитель несет гарантийные обязательства при условии соблюдения требований, согласованных с Заказчиком.
11.	СРОКИ ИСПОЛНЕНИЯ	
	11.1.	Срок оказания услуг: Начало оказания услуг - с момента подписания договора; Окончание оказания услуг - 31 декабря 2020 г.

Главный инженер

Зам. главного инженера

Начальник ПТО

Начальник ОНИОТ

С.В. Рябцев

В.М. Полухин

Л.П. Макоткина

О.В. Штурман